

KÓD	KÓROKOZÓNÉV	KÓROKOZÓCSOPORT	KÓROKOZÓKATEGÓRIA	ERV_TOL	ERV_IG
000 HDV	Hepatitis D vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	1901.01.01
AA2000	Achromobacter sp.	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2100	Achromobacter B csoport	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2110	Achromobacter E csoport	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2120	Achromobacter F csoport	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2130	Acetobacter pasteurianus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2140	Achromobacter insolitus	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2150	Achromobacter ruhlandii	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2160	Achromobacter spanius	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AAV 000	Dependovírus AdenoAV	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
AB0000	Absidia sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AB0100	Absidia corymbifera	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AC0000	Acinetobacter sp.	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0001	Acinetobacter calcoaceticus	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0200	Acinetobacter lwoffii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0300	Acinetobacter baumannii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0310	Acinetobacter haemolyticus	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0320	Acinetobacter johnsonii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0330	Acinetobacter junii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0340	Acinetobacter calcoaceticus var. alcaligenes	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0350	Acinetobacter ursingii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0360	Acinetobacter radioresistens	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0370	Acinetobacter schindleri	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0380	Acinetobacter nosocomialis	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0390	Acinetobacter pittii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0400	Acinetobacter townieri	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0410	Acinetobacter baylyi	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0413	Acinetobacter bereziniae	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	2018.07.01	2118.12.31
AC0420	Acinetobacter bouvetii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0430	Acinetobacter gerneri	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0440	Acinetobacter parvus	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0450	Acinetobacter tandoii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0460	Acinetobacter tjernbergiae	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0470	Acinetobacter beijerinckii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0480	Acinetobacter gyllenbergii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0490	Acinetobacter guillouiae	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0500	Actinobacillus sp.	Acinetobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0501	Actinobacillus equuli	Acinetobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0502	Actinobacillus lignieresii	Acinetobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0503	Aggregatibacter actinomycetemcomitans	Acinetobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0504	Actinobacillus pleuropneumoniae	Acinetobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

AC0505	<i>Actinobacillus ureae</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0506	<i>Actinobacillus suis</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0507	<i>Actinobacillus capsulatus</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0508	<i>Actinobacillus hominis</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0509	<i>Actinobacillus delphinicola</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0510	<i>Actinobacillus rossii</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC9300	<i>Acinetobacter baumannii complex</i>	<i>Acinetobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0000	<i>Acidovorax</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0001	<i>Acidovorax delafieldii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0005	<i>Acidovorax facilis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0010	<i>Acidovorax temperans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0015	<i>Acidovorax avenae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0020	<i>Acidovorax defluvii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0025	<i>Acidovorax konjacii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ADV 000	Adenovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ADV 001	adenovírus 1 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 002	adenovírus 2 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 008	adenovírus 8 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 00A	adenovírus A alcsoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 00E	adenovírus E alcsoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 00F	adenovírus enterális	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 010	adenovírus 10 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 019	adenovírus 19 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 036	adenovírus 36 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 041	adenovírus 41 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 044	adenovírus 44 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 050	adenovírus 50 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 055	adenovírus 55 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 056	adenovírus 56 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 057	adenovírus 57 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 058	adenovírus 58 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV ENT	Adenovírus enterális	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ADV RES	Adenovírus légúti	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.07.31
AE0000	<i>Aeromonas</i> sp.	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0001	<i>Aeromonas hydrophila</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0010	<i>Aeromonas hydrophila</i> ssp. <i>hydrophila</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0020	<i>Aeromonas bestiarum</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0030	<i>Aeromonas encheleia</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0040	<i>Aeromonas eucrenophila</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0050	<i>Aeromonas ichthiosmia</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0060	<i>Aeromonas molluscorum</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0070	<i>Aeromonas popoffii</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

AE0080	Aeromonas simiae	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0100	Aeromonas punctata	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0200	Aeromonas caviae	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0300	Aeromonas jandaei	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0400	Aeromonas salmonicida	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0410	Aeromonas salmonicida ssp. achromogenes	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0420	Aeromonas salmonicida ssp. masoucida	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0500	Aeromonas media	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0600	Aeromonas sobria	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0700	Aeromonas schubertii	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0750	Aeromonas enteropelogenes	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0800	Aeromonas veronii	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0810	ÉRVÉNYTELEN KÓD, LÁSD AE0600=Aeromonas sobria	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
AE0820	ÉRVÉNYTELEN KÓD, LÁSD AE0800=Aeromonas veronii	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
AE9000	Aeromonas hydrophila/caviae	Aeromonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG0000	Rhizobium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG0010	Rhizobium radiobacter	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG0020	Rhizobium tumefaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG9000	Rhizobium radiobacter/tumefaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AH0000	Arachuria sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AI LUM	Ascaris lumbricoides	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
AI0100	Alloioococcus otitis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AK	Acanthamoeba sp.	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
AL0000	Alcaligenes sp.	Alcaligenes	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0001	Alcaligenes faecalis ssp. faecalis	Alcaligenes	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0003	Alcaligenes faecalis	Alcaligenes	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0060	Achromobacter piechaudii	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0110	Achromobacter xylosoxidans	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0115	Achromobacter denitrificans	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0120	Achromobacter xylosoxidans ssp. xylosoxidans	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0300	Advenella incenata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL1000	Azohydromonas lata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL2100	Castellaniella defragrans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL2500	Kerstersia gyiorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ALP HA0	alphavírus import	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
AM0000	Acremonium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AM0100	Acremonium recifei	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AM0200	Acremonium kiliense	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AM0300	Acremonium strictum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AM0400	Acremonium hyalinulum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AN DUO	Ancylostoma duodenale	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
ANV TTV	TT vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31

AO0000	Arthroderma sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AP0000	Arthrinium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AP0010	Arthrinium phaeospermum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AR0000	Arcanobacterium sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0010	Arcanobacterium haemolyticum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0020	Arcanobacterium bialowiezense	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0030	Arcanobacterium bonasi	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0040	Arcanobacterium hippocoleae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0050	Arcanobacterium phocae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0060	Arcanobacterium pluranimalium	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5000	Arcobacter butzleri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5001	Arcobacter sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2118.07.31
AR5010	Arcobacter cibarius	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5020	Arcobacter halophilus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5030	Arcobacter nitrofigilis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5040	Arcobacter skirrowii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ARE 000	Arenavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ARE LAS	Lassa vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ARE LCM	Lymphotic choriomeningitis vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
AS0000	Aspergillus sp.	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0010	Aspergillus niger	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0020	Aspergillus fumigatus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0030	Aspergillus flavus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0040	Aspergillus nidulans	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0050	Aspergillus terreus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0060	Aspergillus fischerianus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0070	Aspergillus clavatus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0080	Aspergillus glaucus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0090	Aspergilus flavipes	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0100	Aspergillus glaucus group	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0110	Aspergillus candidus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0120	Aspergillus versicolor	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0130	Aspergillus brasiliensis	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0140	Aspergillus_thermomutatus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0150	Aspergillus welwitschiae	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
AST 000	Astrovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
AST 001	astrovírus 1 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
AST 00X	astrovírus X szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
AT0000	Alternaria sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AT0010	Alternaria alternata	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AT0020	Alternaria chlamydospora	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AU0000	Aureobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20

AU1000	<i>Aureobasidium pullulans</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AV0000	<i>Aerococcus sp.</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0010	<i>Aerococcus christensenii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0020	<i>Aerococcus sanguinicola</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0030	<i>Aerococcus urinaehominis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0100	<i>Aerococcus viridans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0200	<i>Aerococcus urinae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0300	<i>Helcococcus kunzii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0310	<i>Helcococcus ovis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0320	<i>Helcococcus sueciensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AY0100	<i>Alicyclobacillus acidoterrestris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0000	<i>Bartonella sp.</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0010	<i>Bartonella bacilliformis</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0020	<i>Bartonella quintana</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0030	<i>Bartonella henselae</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0040	<i>Bartonella elizabethae</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0050	<i>Bartonella japonica</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0060	<i>Bartonella claridgeiae</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1000	<i>Afipia felis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1010	<i>Afipia broomeae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1020	<i>Afipia massiliensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1030	<i>Afipia birgiae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1040	<i>Afipia clevelandensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0000	<i>Bacillus sp.</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0001	<i>Paenibacillus sp.</i>	<i>Bacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0003	<i>Paenibacillus alvei</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0004	<i>Paenibacillus agaridevorans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	2018.06.01	2119.01.01
BC0006	<i>Bacillus flexus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	2018.01.02	2118.12.31
BC0007	<i>Bacillus anthracis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0008	<i>Bacillus atrophaeus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0009	<i>Bacillus badius</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0010	<i>Brevibacillus brevis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0011	<i>Bacillus cereus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0012	<i>Bacillus circulans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0014	<i>Bacillus coagulans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0018	<i>Bacillus firmus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0019	<i>Lysinibacillus fusiformis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0024	<i>Brevibacillus laterosporus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0026	<i>Bacillus lentinus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0027	<i>Bacillus licheniformis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0028	<i>Paenibacillus macerans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0033	<i>Bacillus megaterium</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

BC0035	<i>Virgibacillus pantothenticus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0037	<i>Paenibacillus polymyxa</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0042	<i>Bacillus pumilus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0044	<i>Lysinibacillus sphaericus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0045	<i>Geobacillus stearothermophilus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0046	<i>Bacillus subtilis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0047	<i>Bacillus smithii</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0048	<i>Bacillus thuringiensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0049	<i>Bacillus simplex</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0050	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0060	<i>Bacillus mycoides</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0070	<i>Paenibacillus macquariensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0080	<i>Paenibacillus larvae</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0085	<i>Paenibacillus amylolyticus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0086	<i>Paenibacillus barengoltzii</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0087	<i>Paenibacillus glucanolyticus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0088	<i>Paenibacillus laetus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0089	<i>Paenibacillus validus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0100	<i>Bacillus subtilis/amyloliquefaciens/atrophaeus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0111	<i>Bacillus cereus</i> var. <i>mycoides</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0112	<i>Bacillus clausii</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	2019.09.01	2120.01.31
BC0113	<i>Bacillus altitudinis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
BC0200	<i>Bacillus thermolyticus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0205	<i>Bacillus sporothermodurans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
BC0210	<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>atterimus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0211	<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>niger</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0215	<i>Bacillus thermoamylovorans</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	2019.06.01	2120.12.31
BC0300	<i>Bacillus subtilis\amyloliquefaciens</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0500	<i>Aneurinibacillus aneurinilyticus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1000	<i>Brevibacillus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
BC1001	<i>Brevibacillus agri</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1002	<i>Brevibacillus borstelensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1003	<i>Brevibacillus centrosporus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1004	<i>Brevibacillus choshinensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1005	<i>Brevibacillus formosus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1006	<i>Brevibacillus invocatus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1007	<i>Brevibacillus parabrevis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1008	<i>Brevibacillus reuszeri</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1010	<i>Paenibacillus assamensis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1030	<i>Paenibacillus massiliensis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1040	<i>Paenibacillus pasadenensis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1050	<i>Paenibacillus thiaminolyticus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

BC1060	<i>Paenibacillus urinalis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC9044	<i>Lysinibacillus sphaericus/ Bacillus fusiformis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BG	<i>Brugia</i> sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
BG MAL	<i>Brugia malayi</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
BG TIM	<i>Brugia timori</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
BI0000	<i>Bipolaris</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BL COL	<i>Balantidium coli</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
BN0100	<i>Balneatrix alpica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0000	<i>Borrelia</i> sp.	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0010	<i>Borrelia burgdorferi</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0020	<i>Borrelia duttoni</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0030	<i>Borrelia recurrentis</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0040	<i>Borrelia hispanica</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0050	<i>Borrelia microti</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
BO0060	<i>Borrelia persica</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0070	<i>Borrelia venezuelensis</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0080	<i>Borrelia garinii</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0090	<i>Borrelia spielmanii</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0100	<i>Borrelia brasiliensis</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0105	<i>Borrelia caucasica</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0110	<i>Borrelia crocidurae</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0115	<i>Borrelia hermsii</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0120	<i>Borrelia latyschewii</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0125	<i>Borrelia mazzottii</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0130	<i>Borrelia parkeri</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0135	<i>Borrelia turicatae</i>	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BP0001	<i>Bipolaris spicifera</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BP0100	<i>Brachyspira murdochii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BP0110	<i>Brachyspira pilosicoli</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0000	<i>Bordetella</i> sp.	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0001	<i>Bordetella bronchiseptica</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0002	<i>Bordetella parapertussis</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0003	<i>Bordetella pertussis</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0004	<i>Bordetella avium</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0010	<i>Bordetella hinzii</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0011	<i>Bordetella holmesii</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0012	<i>Bordetella trematum</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0013	<i>Bordetella petrii</i>	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0100	<i>Branhamella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
BR1000	<i>Brucella</i> sp.	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1003	<i>Brucella melitensis</i>	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1010	<i>Brucella canis</i>	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

BR1020	Brucella ovis	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1030	Brucella suis	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1103	Brucella abortus	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BRN 000	Bornavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BS1000	Blastoschizomyces capitatus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BT0000	Botrytis sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BU0000	Budvicia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BU0100	Budvicia aquatica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BUN 00X	bunyavírus X import	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
BUN CCHF	Krími-kongói vérzéses láz vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN RVF	Rift-völgyi láz vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN SFV	Sandfly vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN TAH	Tahyna vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN UUKV	Uukuniemi vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BX0010	Buttiauxella agrestis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0020	Buttiauxella brennerae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0030	Buttiauxella ferragutiae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0040	Buttiauxella gaviniae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0050	Buttiauxella izardii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0060	Buttiauxella noackiae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0070	Buttiauxella warmboldiae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BY	Blastocystis sp.	Minden más protozoon	Parazita protozoon	2017.01.01	2119.01.01
BY HOM	Blastocystis hominis	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
BY0000	Byssochlamys sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BZ0000	Capnocytophaga sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0001	Capnocytophaga gingivalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0002	Capnocytophaga ochracea	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0003	Capnocytophaga sputigena	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0004	Capnocytophaga canimorsus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0005	Capnocytophaga cynodegmi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0006	Capnocytophaga granulosa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0007	Capnocytophaga haemolytica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0000	Cardiobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0001	Cardiobacterium hominis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0010	Cardiobacterium valvarum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0200	Chromobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0202	Chromobacterium violaceum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0204	Chromobacterium subtsugae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0206	Chromohalobacter salexigens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0400	Comamonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0401	Comamonas terrigena	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0402	Delftia acidovorans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CA0403	Comamonas testosteroni	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0410	Comamonas aquatica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0420	Comamonas kerstersii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0430	Comamonas nitrativorans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CAL 000	Calicivírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
CAL 00X	calicivírus X	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CAL NOR	calicivírus Norwalk-szerű	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CAL SAP	calicivírus Sapporo-szerű	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CC0000	Cedecea sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CC0010	Cedecea davisae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CC0020	Cedecea lapagei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CC0030	Cedecea neteri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0000	Corynebacterium sp.	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0001	Corynebacterium diphtheriae	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0011	Corynebacterium diphtheriae var. Intermed	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0012	Corynebacterium diphtheriae var. gravis	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0013	Corynebacterium diphtheriae var. mitis	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0050	Corynebacterium minutissimum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0101	Corynebacterium bovis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0102	Corynebacterium jeikeium	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0103	Corynebacterium kutscheri	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0104	Corynebacterium pseudodiphtheriticum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0105	Corynebacterium pseudotuberculosis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0107	Corynebacterium renale	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0108	Corynebacterium ulcerans	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0110	Corynebacterium xerosis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0111	Corynebacterium D-2 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0113	Corynebacterium F-1 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0114	Corynebacterium F-2 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0115	Corynebacterium macginleyi	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0116	Corynebacterium G-2 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0117	Corynebacterium I csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0118	Corynebacterium mycetoides	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0119	Corynebacterium massiliense	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0120	Leifsonia aquatica	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0121	Corynebacterium afermentans	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0122	Corynebacterium urealyticum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0125	Corynebacterium flavescentis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0126	Corynebacterium pilosum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0128	Corynebacterium propinquum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0130	Corynebacterium genitalium	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
CD0199	Corynebacterium amycolatum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CD0211	<i>Corynebacterium matruchotii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0300	<i>Corynebacterium A csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0310	<i>Corynebacterium ANF csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0320	<i>Corynebacterium A-4 csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0330	<i>Corynebacterium A-5 csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0340	<i>Corynebacterium B csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0350	<i>Corynebacterium B-3 csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0360	<i>Corynebacterium I-2 csoport</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0370	<i>Corynebacterium cystitidis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0380	<i>Corynebacterium accolens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0390	<i>Corynebacterium glucuronolyticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0393	<i>Corynebacterium pyruviciproducens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
CD0395	<i>Corynebacterium coyleae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0400	<i>Brevibacterium sp.</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0401	<i>Brevibacterium aurantiacum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0402	<i>Brevibacterium celere</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0403	<i>Brevibacterium marinum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0404	<i>Brevibacterium paucivorans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0405	<i>Brevibacterium picturae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0406	<i>Brevibacterium ravenspurgense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0407	<i>Brevibacterium sanguinis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0410	<i>Brevibacterium linens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0420	<i>Brevibacterium casei</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0430	<i>Brevibacterium epidermidis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0440	<i>Brevibacterium iodinum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0450	<i>Brevibacterium luteolum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0500	<i>Microbacterium sp.</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0502	<i>Microbacterium aerolatum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0504	<i>Microbacterium arborescens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0506	<i>Microbacterium aurum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0508	<i>Microbacterium barkeri</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0510	<i>Microbacterium dextranolyticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0512	<i>Microbacterium flavescentis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0514	<i>Microbacterium flavum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0516	<i>Microbacterium foliorum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0518	<i>Microbacterium halotolerans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0519	<i>Microbacterium halophilum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
CD0520	<i>Microbacterium hominis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0522	<i>Microbacterium hydrocarbonoxydans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0524	<i>Microbacterium imperiale</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0526	<i>Microbacterium keratanolyticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0528	<i>Microbacterium ketosireducens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CD0530	<i>Microbacterium koreense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0532	<i>Microbacterium lacticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0534	<i>Microbacterium laevaniformans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0536	<i>Microbacterium liquefaciens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0538	<i>Microbacterium luteolum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0540	<i>Microbacterium maritypicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0542	<i>Microbacterium mitrae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0544	<i>Microbacterium natoriense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0546	<i>Microbacterium oleivorans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0548	<i>Microbacterium oxydans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0550	<i>Microbacterium paludicola</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0551	<i>Microbacterium paraoxydans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0552	<i>Microbacterium phyllosphaerae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0554	<i>Microbacterium resistens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0556	<i>Microbacterium saperdae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0558	<i>Microbacterium schleiferi</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0560	<i>Microbacterium terrae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0562	<i>Microbacterium terregens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0564	<i>Microbacterium testaceum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0566	<i>Microbacterium thalassium</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0568	<i>Microbacterium trichothecenolyticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0570	<i>Microbacterium ulmi</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0600	<i>Corynebacterium argentoratense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1111	<i>Corynebacterium striatum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1112	<i>Corynebacterium auris</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1113	<i>Corynebacterium aurimucosum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1114	<i>Corynebacterium confusum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1115	<i>Corynebacterium freneyi</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1116	<i>Corynebacterium glutamicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1117	<i>Corynebacterium kroppenstedtii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1118	<i>Corynebacterium mastitidis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1119	<i>Corynebacterium mucifaciens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1120	<i>Corynebacterium simulans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1121	<i>Corynebacterium tuberculostearicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1122	<i>Corynebacterium ammoniagenes</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1123	<i>Corynebacterium appendicis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1124	<i>Corynebacterium aquilae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1125	<i>Corynebacterium auriscanis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1126	<i>Corynebacterium callunae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1127	<i>Corynebacterium camporealensis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1128	<i>Corynebacterium capitovis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1129	<i>Corynebacterium casei</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CD1130	<i>Corynebacterium ciconiae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1131	<i>Corynebacterium durum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1132	<i>Corynebacterium efficiens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1133	<i>Corynebacterium falsemii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1134	<i>Corynebacterium felinum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1135	<i>Corynebacterium glaucum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1136	<i>Corynebacterium halotolerans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1137	<i>Corynebacterium hansenii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1138	<i>Corynebacterium imitans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1139	<i>Corynebacterium lipophiloflavum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1140	<i>Corynebacterium phocae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1141	<i>Corynebacterium resistens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1142	<i>Corynebacterium riegelii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1143	<i>Corynebacterium singulare</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1144	<i>Corynebacterium sphenisci</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1145	<i>Corynebacterium spheniscorum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1146	<i>Corynebacterium stationis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1147	<i>Corynebacterium suicordis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1148	<i>Corynebacterium sundsvallense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1149	<i>Corynebacterium terpenotabidum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1150	<i>Corynebacterium testudinoris</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1151	<i>Corynebacterium thomssenii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1152	<i>Corynebacterium tuscaniense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1153	<i>Corynebacterium ureicerivorans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1154	<i>Corynebacterium variabile</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1155	<i>Corynebacterium vitaeruminis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1156	" <i>Corynebacterium lipophile</i> "	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
CD1200	<i>Corynebacterium accolens/tuberculostearicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1210	<i>Corynebacterium amycolatum/xerosis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD2000	Dermabacter sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD2010	Dermabacter hominis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD3000	Cryptobacterium sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD3010	<i>Cryptobacterium curtum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD4000	Brochothrix sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.12.01	3999.12.31
CD4001	<i>Brochothrix thermosphacta</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD4002	<i>Brochothrix campestris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.12.01	3999.12.31
CE0000	Cellulomonas sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CE0010	<i>Cellulomonas fimi</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CE0020	<i>Cellulomonas flavigena</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CE0030	<i>Cellulomonas gelida</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CE0040	<i>Cellulomonas uda</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CE0050	<i>Cellulomonas cellulans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CE1010	Cellulosimicrobium cellulans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0000	Citrobacter sp.	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0100	Citrobacter amalonaticus	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0110	Citrobacter farmeri	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0200	Citrobacter koseri/diversus	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0300	Citrobacter freundii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0310	Citrobacter gillenii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0320	Citrobacter murliniae	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0330	Citrobacter rodentium	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0340	Citrobacter sedlakii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0350	Citrobacter youngae	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0360	Citrobacter werkmanii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0400	Citrobacter braakii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0410	Citrobacter koseri	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0500	Edwardsiella tarda	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0502	Edwardsiella hoshinae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0504	Edwardsiella ictaluri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0510	Edwardsiella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF1000	Eikenella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF1001	Eikenella corrodens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF9000	Citrobacter freundii komplex	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF9010	Citrobacter sp. /E.cloacae	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CH0000	Chrysosporium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CH0100	Chrysosporium parvum var. cerscens	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CH0200	Chrysosporium parvum var. parvum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CH0300	Chrysosporium keratino-philum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CI SIN	Clonorchis sinensis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
CIR SEN	SEN vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
CL0000	Cladosporium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0010	Cladosporium carrionii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0020	Cladosporium cladosporioides	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0030	Cladosporium trichoides	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0040	Cladosporium oxysporum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0050	Cladosporium herbarum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CM MES	Chilomastix mesnili	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
CMV 005	Betaherpesv. Cytomegalov.	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CN1000	Cunninghamella bertholletiae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CO1000	Conidiobolus coronatus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
COR HUM	Coronavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
COR SAR	Coronavírus SARS	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
COR WUH	Coronavírus nCoV WUHAN	Vírusok	Vírus	2019.12.01	2999.12.31
CR0000	Cryptococcus sp.	Cryptococcus	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

CR0010	<i>Cryptococcus neoformans</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0011	<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>gattii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0012	<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>grubii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0013	<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>neoformans</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0020	<i>Cryptococcus albidus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0021	<i>Cryptococcus albidosimilis</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0022	<i>Cryptococcus curvatus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0023	<i>Cryptococcus diffluens</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0024	<i>Cryptococcus flavescens</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0025	<i>Cryptococcus humiculus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0026	<i>Cryptococcus flavus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0027	<i>Cryptococcus gastricus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0030	<i>Cryptococcus laurentii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0031	<i>Cryptococcus liquefaciens</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0032	<i>Cryptococcus magnus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0033	<i>Cryptococcus saitoi</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0034	<i>Cryptococcus uzbekistanensis</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0035	<i>Cryptococcus vishniacii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0040	<i>Cryptococcus terreus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0050	<i>Cryptococcus uniguttulatus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0060	<i>Cryptococcus luteolus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0070	<i>Cryptococcus macerans</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CS	<i>Cryptosporidium</i> sp.	<i>Cryptosporidium</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
CU0000	<i>Curvularia</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DA0000	<i>Dactylaria</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DB LAT	<i>Diphyllothrium latum</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DC DEN	<i>Dicrocoelium dendriticum</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DE0000	<i>Dermatophyton</i> gomba	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DF	<i>Dirofilaria</i> sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DF REP	<i>Dirofilaria repens</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DM0000	<i>Dermatophilus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
DM0010	<i>Dermatophilus congolensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
DM0020	<i>Dermatophilus chelonae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
DO FRA	<i>Dientamoeba fragilis</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
DP CAN	<i>Dipylidium caninum</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DR0000	<i>Drechslera</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0000	<i>Debaryomyces</i> sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0100	<i>Debaryomyces marama</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0110	<i>Debaryomyces etchellsii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0120	<i>Debaryomyces hansenii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0200	<i>Debaryomyces polymorphus</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DZ0000	<i>Dietzia</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EB0100	Enhydrobacter aerosaccus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
EBV 004	Gammaherpesv. Epstein-B	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EC0000	Escherichia coli	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0001	E.coli O124	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0002	E.coli O26	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0003	E.coli O55	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0004	E.coli O86	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0005	E.coli O111	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0006	E.coli O112	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0007	E.coli O119	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0008	E.coli O125	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0009	E.coli O126	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0010	E.coli O127	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0011	E.coli O128	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0100	Escherichia coli (béta-hemolizáló)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	2016.04.01	2115.12.31
EC0101	E.coli O1:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0102	E.coli O2:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0107	E.coli O7	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0118	E.coli O18:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0145	E.coli O45:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0183	E.coli O83:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0206	E.coli O6:K5	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0218	E.coli O18:K5	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0275	E.coli O75:K5	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1001	E.coli O1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1003	E.coli O3	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1004	E.coli O4	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1006	E.coli O6	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1008	E.coli O8	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1009	E.coli O9	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1011	E.coli O11	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1015	E.coli O15	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1018	E.coli O18	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1019	E.coli O19	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1020	E.coli O20	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1021	E.coli O21	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1025	E.coli O25	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1027	E.coli O27	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1028	E.coli O28	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1040	E.coli O40	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1044	E.coli O44	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1050	E.coli O50	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EC1051	E.coli O51	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1073	E.coli O73	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1075	E.coli O75	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1076	E.coli O76	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1077	E.coli O77	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1078	E.coli O78	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1083	E.coli O83	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1085	E.coli O85	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1089	E. coli O89	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1096	E.coli O96	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1100	E.coli O100	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1107	E.coli O107	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1109	E.coli O109	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1114	E.coli O114	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1121	E.coli O121	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1133	E.coli O133	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1136	E.coli O136	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1143	E.coli O143	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1144	E.coli O144	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1146	E.coli O146	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1147	E.coli O147	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1148	E.coli O148	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1149	E.coli O149	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1152	E.coli O152	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1153	E.coli O153	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1157	E.coli O157	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1159	E.coli O159	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1164	E.coli O164	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1171	E.coli O171	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1172	E.coli O172	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1173	E.coli O173	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2001	Escherichia hermannii	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2100	Shimwellia blattae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2200	Escherichia fergusonii	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2300	Escherichia albertii	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC3001	Escherichia vulneris	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5000	Escherichia sp.	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5101	Enteropatogén E.coli (EPEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5102	Enterohaemorrhagiás E.coli (EHEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5103	Verotoxin termelő E.coli (VTEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5104	Enteroinvazív E.coli (EIEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5105	Enterotoxikus E.coli (ETEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EC5106	Enterοaggregatív E.coli (EAggEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5107	Diffúzan adheráló E.coli (DAEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5108	Extraintesztinális E.coli (ExpEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5109	Citotoxikus nekrotizáló faktort termelő E.coli (CNF-termelő E.coli)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5110	Egyéb enterovirulens E.coli	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5111	Shiga toxin termelő E.coli (STEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.06.30
ECH 000	enterovírus echovirus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ECH 030	enterovírus echovirus 30	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ED NAN	Endolimax nana	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
EH0000	Ehrlichia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0010	Ehrlichia chaffeensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0020	Ehrlichia canis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0040	Ehrlichia ewingii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0050	Anaplasma phagocytophilum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0060	Neorickettsia risticii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0070	Neorickettsia sennetsu	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EI	Echinococcus sp.	Echinococcus	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EI GRA	Echinococcus granulosus	Echinococcus	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EI MUL	Echinococcus multilocularis	Echinococcus	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EM HOM	Enteromonas hominis	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
EN0000	Enterobacter sp.	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0001	Enterobacter aerogenes	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0002	Enterobacter cloacae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0003	Lelliottia amnigena	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0004	Pluralibacter gergoviae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0005	Cronobacter sakazakii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0006	Enterobacter cloacae ssp. dissolvens	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0007	Enterobacter asburiae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0008	Kluyvera intermedia	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0009	Enterobacter cancerogenus	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0010	Enterobacter hormaechei	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0011	Enterobacter cowanii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0012	Enterobacter pyrinus	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0013	Enterobacter radicincitans	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0020	Enterobacter cloacae ssp cloacae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0030	Enterobacter kobei	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0040	Enterobacter ludwigii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1000	Cronobacter sp.	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1110	Cronobacter dublinensis ssp dublinensis	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1115	Cronobacter dublinensis ssp lactaridi	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1120	Cronobacter dublinensis ssp lausannensis	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1130	Cronobacter malonaticus	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EN1140	Cronobacter muytjensii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1150	Cronobacter turicensis	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN9000	Enterobacter cloacae/asburiae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN9200	Enterobacter cloacae komplex	Enterobacter	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
ENT 000	enterovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ENT 071	enterovírus 71	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ENT 0P1	enterovírus poliovirus 1	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EO0000	Enterococcus sp.	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0010	Enterococcus avium	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0019	Enterococcus aquimarinus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0020	Enterococcus casseliflavus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0021	Enterococcus asini	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0022	Enterococcus caccae	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0023	Enterococcus canintestini	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0024	Enterococcus canis	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0030	Enterococcus durans	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0031	Enterococcus devriesei	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0032	Enterococcus gilvus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0033	Enterococcus haemoperoxidus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0034	Enterococcus hermanniensis	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0035	Enterococcus italicus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0040	Enterococcus faecalis	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0041	Enterococcus faecalis var. faecalis	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0042	Enterococcus faecalis var. liquefaciens	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0043	Enterococcus faecalis var. zymogenes	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0050	Enterococcus faecium	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0060	Enterococcus gallinarum	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0061	Enterococcus moraviensis	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0062	Enterococcus pallens	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0063	Enterococcus phoeniculicola	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0070	Enterococcus saccharolyticus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0080	Tetragenococcus solitarius	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0090	Enterococcus hirae	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0100	Enterococcus malodoratus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0110	Enterococcus mundtii	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0125	Enterococcus raffinosus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0126	Enterococcus ratti	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0127	Enterococcus silesiacus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0128	Enterococcus termitis	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0129	Enterococcus thailandicus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0130	Enterococcus dispar	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0131	Enterococcus villorum	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EO0140	Enterococcus pseudoavium	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0150	Enterococcus sulfureus	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0160	Enterococcus columbae	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO9000	Enterococcus casseliflavus/gallinarum	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EP0010	Epidermophyton floccosum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
EP0020	Epidermophyton longifusum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
ER0000	Erwinia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0002	Pectobacterium carotovorum ssp. carotovorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0010	Pantoea ananatis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0015	Erwinia amylovora	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0021	Pectobacterium atrosepticum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0022	Pectobacterium betavasculorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0030	Dickeya chrysanthemi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0040	Pantoea cypripedii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0050	Erwinia mallotivora	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0060	Brenneria nigrifluens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0070	Lonsdalea quercina ssp. quercina	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0080	Erwinia rhamontici	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0100	Pantoea stewartii ssp. stewartii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ET	Entamoeba sp.	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET COL	Entamoeba coli	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET DIS	Entamoeba dispar	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET GIN	Entamoeba gingivalis	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HAR	Entamoeba hartmanni	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HID	Entamoeba histolytica/dispar	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HIS	Entamoeba histolytica	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HÍD	Entamoeba histolytica/dispar	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	2014.08.20
ET HÖD	Entamoeba histolytica/dispar	Entamoeba	Parazita protozoon	1901.01.01	2014.08.20
EU VER	Enterobius vermicularis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EVC A00	enterovírus CA	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B00	enterovírus CB	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B04	enterovírus CB4	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B05	enterovírus CB5	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B06	enterovírus CB6	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EW0000	Ewingella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EW0001	Ewingella americana	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EX0000	Exophiala sp.	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
EX0001	Exophiala castellanii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	2016.02.01	2116.12.31
EX0002	Exophiala moniliae	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2117.12.31
EX0100	Exophiala dermatitidis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
EX1000	Exophiala jeanselmei	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
EY1001	Erysipelothrix rhusiopathiae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EY1002	<i>Erysipelothrix inopinata</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EY1003	<i>Erysipelothrix tonsillarum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EZ0000	CDC EF-4 csoport	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FC HEP	<i>Fasciola hepatica</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
FIL 000	Filovírus nem tipizált	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FIL EBO	Ebola vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FIL MAR	Marburg vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FK0100	<i>Facklamia hominis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FK0200	<i>Facklamia languida</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FK0300	<i>Facklamia sourkeii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
FL0000	<i>Flavobacterium sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0010	<i>Empedobacter brevis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0020	<i>Chryseobacterium indologenes</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0100	<i>Elizabethkingia meningoseptica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0110	<i>Elizabethkingia sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0120	<i>Chryseobacterium gleum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0130	<i>Elizabethkingia miricola</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0200	<i>Myroides odoratus</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0300	Flavobacterium II. biocsoport	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0401	<i>Flavobacterium flevense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0402	<i>Flavobacterium gelidilacus</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0403	<i>Flavobacterium hibernum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0404	<i>Flavobacterium hydatis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0405	<i>Flavobacterium johnsoniae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0406	<i>Flavobacterium lindanitolerans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0407	<i>Flavobacterium pectinovorum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0408	<i>Flavobacterium saccharophilum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1000	<i>Chryseobacterium sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1010	<i>Chryseobacterium ginsenosidimutans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1020	<i>Chryseobacterium hagamense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1030	<i>Chryseobacterium hominis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1040	<i>Chryseobacterium joostei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1050	<i>Chryseobacterium oranimense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1060	<i>Chryseobacterium scophthalmum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1070	<i>Chryseobacterium balustinum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL2000	<i>Myroides sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL2010	<i>Myroides odoratimimus</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FLA 000	Filovírus nem tipizált	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA DEN	Dengue vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA HCV	Hepatitis C vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA HGV	Hepatitis G vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA JEV	Japán encephalitis vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31

FLA TBE	Kullancsencephalitis vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA USV	Usutu vírus	Flavivírus	Vírus	2018.01.01	2118.11.30
FLA WNF	Nyugat-nílusvírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA YEL	Sárgaláz vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA ZIK	Zika vírus	Flavivírus	Vírus	2016.01.01	2116.12.31
FP BUS	Fasciolopsis buski	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
FR0000	Francisella sp.	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FR0002	Francisella tularensis	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FR0005	Francisella novicida	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FR0010	Francisella philomiragia	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FU0000	Fusarium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0100	Fusarium moniliforme	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0200	Fusarium solani var. coeruleum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0300	Fusarium chlamydosporum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0400	Fusarium oxysporum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0500	Fusarium solani	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0510	Fusarium poae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0520	Fusarium proliferatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0600	Fusarium equiseti	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU1001	Chaetomium globosum	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
FU1002	Chaetomium funicola	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
GA0000	Gardnerella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GA0001	Gardnerella vaginalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0000	Gordonia sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0010	Gordonia bronchialis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0030	Gordonia aichiensis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0040	Gordonia alkanivorans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0050	Gordonia australis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0060	Gordonia rubripertincta	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0070	Gordonia terrae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0000	Gemella sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0001	Gemella haemolysans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0002	Gemella morbillorum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0010	Gemella bergeri	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0020	Gemella sanguinis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE9000	Gemella morbillorum/S. agalactiae/acidominimus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GI LAM	Giardia lamblia	Giardia	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
GL0100	Globicatella sanguinis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GL0200	Globicatella sulfidifaciens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GN0100	Granulibacter bethesdensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0000	Gram neg. nem identifikált baktérium	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0001	Gram pos. nem identifikált baktérium	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

GR0003	Gram neg. nem identifikált pálca	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0004	Gram pos. nem identifikált pálca	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0005	Gram neg. nem identifikált coccus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0006	Gram pos. nem identifikált coccus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0007	Aerob spórás pálca	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0008	Gram labil pálca	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0010	Nem identifikált saválló baktérium	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
GR0510	Penész gomba	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
GR0520	Fonalas gomba	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GS	Gnathostoma sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
GT0000	Geotrichum sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0010	Geotrichum candidum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0020	Geotrichum fermentans	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0030	Geotrichum penicillatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0040	Geotrichum capitatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0050	Geotrichum clavatum	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT060	Geotrichum silvicola	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HA0000	Haemophilus sp.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0001	Aggregatibacter aphrophilus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0002	Haemophilus ducreyi	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0004	Haemophilus haemoglobinophilus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0005	Haemophilus haemolyticus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0006	Haemophilus influenzae	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0008	Avibacterium paragallinarum	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0009	Haemophilus parahaemolyticus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0010	Haemophilus parainfluenzae	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0011	Haemophilus paraphrohaemolyticus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0016	Haemophilus aegyptius	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0019	Aggregatibacter segnis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0020	Avibacterium avium	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0100	Haemophilus parasuis	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0110	Haemophilus pittmaniae	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1006	Haemophilus influenzae B szerotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1101	Haemophilus influenzae I biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1102	Haemophilus influenzae II biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1103	Haemophilus influenzae III biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1104	Haemophilus influenzae IV biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1105	Haemophilus influenzae V biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1106	Haemophilus influenzae VI biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1107	Haemophilus influenzae VII biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1108	Haemophilus influenzae VIII biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1121	Haemophilus parainfluenzae I biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

HA1122	Haemophilus parainfluenzae II biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1123	Haemophilus parainfluenzae III biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1124	Haemophilus parainfluenzae IV biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1125	Haemophilus parainfluenzae Vbiotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1126	Haemophilus parainfluenzae VI biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1127	Haemophilus parainfluenzae VII biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1128	Haemophilus parainfluenzae VIII biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA2010	Histophilus somni	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HAN 000	Hantavírus nem tipizált	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN 00X	hantavírus X	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HAN DOB	Hantavírus Dobrava	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN HAN	Hantavírus hantaan	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN PUU	Hantavírus Puumala	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN SOE	Hantavírus Soeul	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAV 000	hepatovírus hepatitis A vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HB0100	Haematobacter massiliensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HDV 000	Hepatitis D vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HE0010	Hendersonula toruloidea	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HEP 00E	hepatitis E vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP 00G	hepatitis G vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP HAV	hepatovírus hepatitis A vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP HBV	Hepatitis B vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HEP HCV	hepacivírus hepatitis C vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP HEV	Hepatitis E vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HEV 000	hepatitis E vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HF0000	Hafnia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HF0001	Hafnia alvei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HF9000	Hafnia alvei/Escherichia coli	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HI1000	Histoplasma capsulatum var. capsulatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HI1010	Histoplasma capsulatum var. dубoisii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HIV 000	lentivírus HIV/AIDS vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HL1000	Hannaella luteola	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
HN0000	Hansenula sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
HN0100	Hansenula saturnus	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
HP HEP	Heterophyes heterophyes	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
HPV 000	Papilloma vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HPV CUT	Papillomavírus szemölc	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HPV GEN	Papillomavírus genitális	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HPV ORA	Papillomavírus fej-száj	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HS0000	Helminthosporium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HSV 000	Alfaherpesv. H. simplex	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 001	Alfaherpesv. H. simplex 1	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20

HSV 002	Alfaherpesv. H. simplex 2	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 003	Alfaherpesv. Varicelov.	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 006	Betaherpesv. Roseolov.6	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 007	Betaherpesv. Roseolov.7	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 008	Gammaherpesvírus Kaposi	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HTL 001	deltaretrovírus HTLV-I	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HV CMV	Humán cytomegalovírus (HHV5)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV EBV	Epstein-Barr vírus (HHV4)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HS1	Herpes simplex 1 vírus (HHV1)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HS2	Herpes simplex 2 vírus (HHV2)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HSV	Herpes simplex 1,2 vírus (HHV1,2)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HV6	Humán herpesvírus 6 (HHV6)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HV7	Humán herpesvírus 7 (HHV7)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HV8	Humán herpesvírus 8 (HHV8)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV KSV	Kaposi szarkóma vírus (HHV8)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.07.31
HV VZV	Varicella zoster vírus (HHV3)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HY	Hymenolepis sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	2019.01.01	2119.11.30
HY DIM	Hymenolepis diminuta	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
HY NAN	Hymenolepis nana	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
IN0100	Inquiliinus limosus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
INFA 000	Influenzavírus A	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H1N1	Influenzavírus A H1N1	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H1NX	Influenzavírus A H1Nx	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H1SWL	Influenzavírus A H1 swl	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H2N1	Influenzavírus A H2N1	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H3N2	Influenzavírus A H3N2	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H3NX	Influenzavírus A H3Nx	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H5NX	Influenzavírus A H5Nx	Influenzavírus zoonotikus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H7NX	Influenzavírus A H7Nx	Influenzavírus zoonotikus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA HXNX	Influenzavírus A HxNx	Influenza	Vírus	1901.01.01	2014.07.31
INFB 000	Influenzavírus B	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFC 000	Influenzavírus C	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
IS BEL	Isospora belli	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
JB0001	Janibacter hoylei	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
JD BUT	Jodamoeba bütschlii	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
JS0000	Jonesia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
JS0010	Jonesia denitrificans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KA0001	Kazachstania telluris	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
KI0000	Kingella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KI0001	Kingella denitrificans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KI0003	Kingella kingae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KI0010	Kingella oralis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

KI0015	Kingella potus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0000	Klebsiella sp.	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0001	NEM VALID: Klebsiella aerogenes	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
KL0002	NEM VALID: Klebsiella atlantae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
KL0003	NEM VALID: Klebsiella edwardsii	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
KL0005	Klebsiella oxytoca	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0006	Klebsiella pneumoniae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0061	Klebsiella pneumoniae ssp. ozaenae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0062	Klebsiella pneumoniae ssp. rhinoscleromatis	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0063	Klebsiella pneumoniae ssp. pneumoniae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0100	Raoultella ornithinolytica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0200	Raoultella planticola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0300	Raoultella terrigena	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0400	Klebsiella granulomatis	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0410	Klebsiella varicola	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL3000	Raoultella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.06.01	2120.09.30
KL9000	Klebsiella sp / Enterobacter sp.	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL9010	Klebsiella oxytoca/penumoniae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KN0000	Nem identifikált Enterobacterales	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KU0000	Kurthia sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KU0001	Kurthia zoppii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KU0002	Kurthia gibsonii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0000	Kluyvera sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0010	Kluyvera ascorbata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0020	Kluyvera cryocrescens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0030	Kluyvera georgiana	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0000	Lactococcus sp.	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0010	Lactococcus lactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0011	Lactococcus lactis ssp. cremoris	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0015	Lactococcus garvieae	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0020	Lactococcus lactis ssp. lactis biovar diacetylactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0021	Lactococcus lactis ssp. hordniae	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0022	Lactococcus lactis ssp. lactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0030	Lactococcus plantarum	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0040	Lactococcus raffinolactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0050	Lactococcus xylosus	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
LC0060	Lactococcus piscium	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LCM 000	Arenavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
LCM 001	Lymphocytic Choriomeningitis (LCM) Vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
LE1000	Leclercia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LE1010	Leclercia adecarboxylata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LE2000	Leminorella sp	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

LE2010	<i>Leminorella grimontii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LE2020	<i>Leminorella richardii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0000	<i>Legionella</i> sp.	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0010	<i>Legionella anisa</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0020	<i>Fluoribacter bozemanae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0030	<i>Fluoribacter dumoffii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0040	<i>Legionella feeleii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0050	<i>Legionella jordanis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0060	<i>Legionella longbeachae</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0070	<i>Tatlockia micdadei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0072	<i>Tatlockia maceachernii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0080	<i>Legionella oakridgensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0090	<i>Legionella sainthelensi</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0100	<i>Legionella wadsworthii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0102	<i>Legionella beliardensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0104	<i>Legionella birminghamensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0106	<i>Legionella bozemanii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0108	<i>Legionella brunensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0110	<i>Legionella cherrii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0112	<i>Legionella cincinnatiensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0114	<i>Legionella dresdenensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0116	<i>Legionella dumoffii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0118	<i>Legionella erythra</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0120	<i>Legionella geestiana</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0122	<i>Legionella gormanii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0124	<i>Legionella gratiana</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0126	<i>Legionella hackeliae</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0128	<i>Legionella impletisolii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0130	<i>Legionella israelensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0132	<i>Legionella jamestowniensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0134	<i>Legionella lansingensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0136	<i>Legionella maceachernii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0138	<i>Legionella micdadei</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0140	<i>Legionella moravica</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0142	<i>Legionella parisiensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0144	<i>Legionella rubrilucens</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0146	<i>Legionella santicrucis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0148	<i>Legionella tucsonensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0150	<i>Legionella waltersii</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0152	<i>Legionella worsleiensis</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0154	<i>Legionella yabuuchiae</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0200	<i>Legionella pneumophila</i>	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

LM	<i>Leishmania</i> sp.	<i>Leishmania</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM BRS	<i>Leishmania brasiliensis</i>	<i>Leishmania</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM DON	<i>Leishmania donovani</i>	<i>Leishmania</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM INF	<i>Leishmania infantum</i>	<i>Leishmania</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM MEX	<i>Leishmania mexicana</i>	<i>Leishmania</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM TRP	<i>Leishmania tropica</i>	<i>Leishmania</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM0001	<i>Lodderomyces elongisporus</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
LN0000	<i>Leuconostoc</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0010	<i>Leuconostoc carnosum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0020	<i>Leuconostoc citreum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0030	<i>Leuconostoc gelidum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0040	<i>Leuconostoc lactis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0050	<i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. <i>mesenteroides</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0051	<i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. <i>cremoris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0052	<i>Leuconostoc mesenteroides</i> ssp. <i>dextranicum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0055	<i>Leuconostoc mesenteroides</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0060	<i>Weissela paramesenteroides</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0070	<i>Leuconostoc pseudomesenteroides</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0080	<i>Leuconostoc holzapfelii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0090	<i>Leuconostoc inhae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0100	<i>Leuconostoc palmae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LO LOA	<i>Loa loa</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
LP0000	<i>Leptospira</i> sp.	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0010	<i>Leptospira biflexa</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0020	<i>Leptospira interrogans</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0030	<i>Leptospira australis</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0040	<i>Leptospira bataviae</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0045	<i>Leptospira borgpetersenii</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0050	<i>Leptospira canicola</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0055	<i>Leptospira inadai</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0060	<i>Leptospira grippotyphosa</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0065	<i>Leptospira kirschneri</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0070	<i>Leptospira hebdomadis</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0075	<i>Leptospira meyeri</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0080	<i>Leptospira hyos</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0085	<i>Leptospira noguchii</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0090	<i>Leptospira icterohemorrhagiae</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0095	<i>Leptospira santarosai</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0100	<i>Leptospira javanica</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0105	<i>Leptospira weilii</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0110	<i>Leptospira mini</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0120	<i>Leptospira pomona</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

LP0130	<i>Leptospira pyrogenes</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0140	<i>Leptospira sejroe</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0150	<i>Leptospira tarassovi</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0160	<i>Leptospira saxkoebing</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0170	<i>Leptospira poi</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0000	<i>Listeria</i> sp.	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0002	<i>Listeria grayi</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0003	<i>Listeria monocytogenes</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0004	<i>Listeria bulgarica</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
LS0010	<i>Listeria innocua</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0020	<i>Listeria ivanovii</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0030	<i>Listeria seeligeri</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0040	<i>Listeria welshimeri</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0000	<i>Listonella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0001	<i>Listonella anguillarum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0002	<i>Photobacterium damselae</i> ssp. <i>damselae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0004	<i>Listonella pelagia</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0100	<i>Photobacterium damselae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0102	<i>Photobacterium damselae</i> ssp. <i>piscicida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0110	<i>Photobacterium iliopiscarium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LYS 000	lyssavírus veszettség	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
MA0003	<i>Malassezia soloffiae</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
MA0100	<i>Malassezia furfur</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MA0200	<i>Malassezia pachydermatis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MC0000	<i>Micrococcus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0001	<i>Kocuria rhizophila</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0002	<i>Kocuria rosea</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0003	<i>Kocuria varians</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0004	<i>Kocuria kristinae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0005	<i>Kocuria</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0010	<i>Micrococcus lylae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0011	<i>Dermacoccus nishinomiyaensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0012	<i>Kytococcus sedentarius</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0013	<i>Nesterenkonia halobia</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0014	<i>Nesterenkonia lacusekhoensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0110	<i>Kocuria aegyptia</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0111	<i>Kocuria carniphila</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0112	<i>Kocuria himachalensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0113	<i>Kocuria marina</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0114	<i>Kocuria palustris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0115	<i>Kocuria polaris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0313	<i>Kytococcus schroeteri</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MC1000	Dermacoccus nishinomiyaensis/Kytococcus sedentarius	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1010	Micrococcus luteus / lylae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1020	Micrococcus flavus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1030	Micrococcus luteus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1040	Micrococcus terreus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ME0000	Moellerella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ME0005	Moorella thermoacetica	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ME0010	Moellerella wisconsensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MI0000	Massilia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.07.01	2120.01.31
MI0100	Massilia timonae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0000	Moraxella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0001	Moraxella bovis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0002	Moraxella lacunata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0003	Moraxella nonliquefaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0004	Moraxella osloensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0005	Psychrobacter phenylpyruvicus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0006	Moraxella atlantae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0007	Moraxella catarrhalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0008	Oligella urethralis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0009	Moraxella bovoculi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0010	Oligella ureolytica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0011	Moraxella caprae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0012	Moraxella equi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0013	Moraxella lincolnii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0014	Moraxella oblonga	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0015	Moraxella pluranimalium	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0016	Moraxella caviae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0017	Moraxella cuniculi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0018	Moraxella ovis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0020	Moraxella canis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0028	Moraxella boevrei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML1000	Psychrobacter sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0000	Morganella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0010	Morganella morganii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0011	Morganella morganii ssp. morganii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0012	Morganella morganii ssp. sibonii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MN OZZ	Mansonella ozzardi	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
MN PER	Mansonella perstans	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
MO0000	Monilia sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0000	Microsporum sp.	Microsporum	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0010	Microsporum canis	Microsporum	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0011	Microsporum canis var. distortum	Microsporum	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31

MS0020	<i>Microsporum gypseum</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0030	<i>Microsporum persicolor</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0040	<i>Microsporum gallinae</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0050	<i>Microsporum vanbreuseghemii</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0060	<i>Microsporum audouinii</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0070	<i>Microsporum cookei</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MT0000	<i>Methylobacterium</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0010	<i>Methylobacterium aminovorans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0020	<i>Methylobacterium extorquens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0030	<i>Methylobacterium fujisawaense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0040	<i>Methylobacterium mesophilicum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0050	<i>Methylobacterium organophilum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0060	<i>Methylobacterium radiotolerans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0070	<i>Methylobacterium rhodinum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0080	<i>Methylobacterium rhodesianum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0090	<i>Methylobacterium zatmanii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1000	<i>Roseomonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1010	<i>Roseomonas gilardii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1020	<i>Roseomonas cervicalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1030	<i>Azospirillum brasiliense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1040	<i>Roseomonas mucosa</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
MU0000	<i>Mucor</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MU0010	<i>Mucor hiemalis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MU0020	<i>Mucor indicus</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MU0030	<i>Mucor circinelloides</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MY0000	<i>Mycobacterium</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0010	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0011	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0019	<i>Mycobacterium abscessus</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0020	<i>Mycobacterium aureum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
MY0030	<i>Mycobacterium avium</i> ssp. <i>avium</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0031	<i>Mycobacterium avium</i> komplex	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0032	<i>Mycobacterium africanum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0033	<i>Mycobacterium aurum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0035	<i>Mycobacterium asiaticum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0036	<i>Mycobacterium agri</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0040	<i>Mycobacterium BCG</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0050	<i>Mycobacterium bovis</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0051	<i>Mycobacterium boenickei</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0060	<i>Mycobacterium cheloneae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0061	<i>Mycobacterium celatum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0062	<i>Mycobacterium chlorophenolicum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MY0063	Mycobacterium conceptionense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0066	Mycobacterium canetti	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0069	Mycobacterium farcinogenes	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0070	Mycobacterium flavescens	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0071	Mycobacterium arupense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0072	Mycobacterium abscessus ssp. bolletii	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0073	Mycobacterium canariense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0074	Mycobacterium colombiense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0075	Mycobacterium conspicuum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0076	Mycobacterium florentinum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0077	Mycobacterium holsaticum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0078	Mycobacterium immunogenum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0079	Mycobacterium monacense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0080	Mycobacterium fortuitum ssp. fortuitum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0081	Mycobacterium nebraskense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0082	Mycobacterium porcinum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0083	Mycobacterium saskatchewanense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0084	Mycobacterium senegalense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0090	Mycobacterium gastri	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0091	Mycobacterium genavense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0095	Mycobacterium goodii	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0100	Mycobacterium gordonaee	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0103	Mycobacterium hiberniae	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0104	Mycobacterium hodleri	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0105	Mycobacterium haemophilum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0107	Mycobacterium heckeshornense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0108	Mycobacterium interjectum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0109	Mycobacterium intermedium	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0110	Mycobacterium intracellulare	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0120	Mycobacterium kansasii	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0121	Mycobacterium lentiflavum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0122	Mycobacterium kumamotonense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0123	Mycobacterium lacus	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0124	Mycobacterium mageritense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0125	Mycobacterium malmoense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0126	Mycobacterium marinum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0127	Mycobacterium montefiorensis	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0128	Mycobacterium bollettii	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0130	Mycobacterium nonchromogenicum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0140	Mycobacterium neoaurum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0145	Mycobacterium palustre	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0146	Mycobacterium pseudoshottsii	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MY0147	Mycobacterium pulvéris	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0148	Mycobacterium peregrinum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0150	Mycobacterium phlei	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0151	Mycobacterium rhodesiae	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0152	Mycobacterium seoulense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0153	Mycobacterium shottsii	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0155	Mycobacterium simiae	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0157	Mycobacterium shimoidei	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0158	Mycobacterium septicum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0159	Mycobacterium microti	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0160	Mycobacterium smegmatis	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0165	Mycobacterium szulgai	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0170	Mycobacterium scrofulaceum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0180	Mycobacterium terrae	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0181	Mycobacterium tokaiense	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0190	Mycobacterium thermoresistibile	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0195	Mycobacterium ulcerans	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0200	Mycobacterium triviale	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0210	Mycobacterium vaccae	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0220	Mycobacterium xenopi	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0250	Mycobacterium mucogenicum	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0300	Mycobacterium fortuitum/cheloneae komplex	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0800	Mycobacterium leprae	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1000	Mycoplasma sp.	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1001	Mycoplasma alkalescens	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1002	Mycoplasma arginini	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1010	Mycoplasma buccale	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1011	Mycoplasma bovirhinis	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1012	Mycoplasma bovis	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1013	Mycoplasma canis	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1020	Mycoplasma salivarium	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1030	Mycoplasma spermatophilum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1040	Mycoplasma fermentans	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1045	Mycoplasma gallinaceum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1046	Mycoplasma gallisepticum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1047	Mycoplasma hyorhinis	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1050	Mycoplasma hominis	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1060	Mycoplasma genitalium	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1070	Mycoplasma pneumoniae	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1075	Mycoplasma ovipneumoniae	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1080	Mycoplasma orale	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1090	Mycoplasma primatum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MY1091	Mycoplasma pullorum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1100	Mycoplasma faicum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1110	Mycoplasma penetrans	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY2010	Acholeplasma laidlawii	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY2020	Acholeplasma oculi	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY4000	Ureaplasma sp.	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY4010	Ureaplasma urealyticum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5000	Chlamydia sp.	Chlamydia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5100	Chlamydophila psittaci	Chlamydia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5150	Chlamydophila pneumoniae	Chlamydia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5200	Chlamydia trachomatis	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5210	Chlamydia trachomatis D szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5220	Chlamydia trachomatis E szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5230	Chlamydia trachomatis F szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5240	Chlamydia trachomatis G szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5250	Chlamydia trachomatis H szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5260	Chlamydia trachomatis I szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5270	Chlamydia trachomatis J szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5280	Chlamydia trachomatis K szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5291	Chlamydia trachomatis L1 szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5292	Chlamydia trachomatis L2 szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5293	Chlamydia trachomatis L3 szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5294	Chlamydia trachomatis non-LGV csoport.	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.11.30
MY5295	Chlamydia trachomatis LGV csoport	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.12.31
NC AME	Necator americanus	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
NE0000	Neisseria sp.	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0001	Neisseria flavescens	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0002	Neisseria gonorrhoeae	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0003	Neisseria lactamica	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0004	Neisseria flava	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0005	Neisseria perflava	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0006	Neisseria polysaccharea	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0010	Neisseria cinerea	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0100	Neisseria meningitidis	Neisseria meningitidis	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0200	Neisseria mucosa	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0201	Neisseria sicca	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0203	Neisseria subflava	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0204	Neisseria animalis	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0205	Neisseria elongata	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0206	Neisseria pharyngis	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
NE0207	Neisseria weaveri	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0208	Neisseria bacilliiformis	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

NE0209	<i>Neisseria canis</i>	<i>Neisseria</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0210	<i>Neisseria macacae</i>	<i>Neisseria</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0211	<i>Neisseria zodegmatis</i>	<i>Neisseria</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1001	<i>Neisseria meningitidis A szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1002	<i>Neisseria meningitidis B szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1003	<i>Neisseria meningitidis C szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1004	<i>Neisseria meningitidis D szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1005	<i>Neisseria meningitidis X szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1006	<i>Neisseria meningitidis Y szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1007	<i>Neisseria meningitidis Z szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1008	<i>Neisseria meningitidis W135 szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1009	<i>Neisseria meningitidis L szerocsoport</i>	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE5010	<i>Laribacter hongkongensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NG FWL	<i>Naegleria fowleri</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
NR0000	<i>Nocardia sp.</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0001	<i>Nocardia asteroides</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0005	<i>Nocardia brasiliensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0006	<i>Nocardia farcinica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0007	<i>Nocardia nova</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0008	<i>Nocardia otitidiscaviarum</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0009	<i>Nocardia transvalensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0010	<i>Nocardia cyriacigeorgica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0011	<i>Nocardia abscessus</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0012	<i>Nocardia africana</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0013	<i>Nocardia anaemiae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0014	<i>Nocardia aobensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0015	<i>Nocardia araoensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0016	<i>Nocardia arthritidis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0017	<i>Nocardia asiatica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0018	<i>Nocardia carnea</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0019	<i>Nocardia concava</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0020	<i>Nocardia elegans</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0021	<i>Nocardia exalbida</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0022	<i>Nocardia higoensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0023	<i>Nocardia ignorata</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0024	<i>Nocardia kruczakiae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0025	<i>Nocardia niigatensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0026	<i>Nocardia paucivorans</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0027	<i>Nocardia pneumoniae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0028	<i>Nocardia salmonicida</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0029	<i>Nocardia seriolae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0030	<i>Nocardia sienata</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

NR0031	<i>Nocardia testacea</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0032	<i>Nocardia thailandica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0033	<i>Nocardia vermiculata</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0034	<i>Nocardia veterana</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0035	<i>Nocardia yamanashiensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0036	<i>Nocardia flavorosea</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0037	<i>Nocardia pseudobrasiliensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR1010	<i>Nocardiopsis dassonvillei</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR1020	<i>Nocardiopsis alba</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR2010	<i>Pseudonocardia autotrophica</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR2110	<i>Saccharomonospora viridis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OB0000	Ochrobactrum sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
OB0010	Ochrobactrum anthropi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OB0020	Ochrobactrum intermedium	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
OC VOL	Onchocerca volvulus	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
OC1000	Ochroconis gallopava	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
OK0000	Oerskovia sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OK0010	Oerskovia turbata	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OP	Opisthorchis sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
OP TEN	Opisthorchis tenuicollis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
OP VIV	Opisthorchis viverrini	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
ORB ENC	orbivírus encephalitis	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PA0000	<i>Pasteurella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0001	<i>Mannheimia haemolytica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0025	<i>Pasteurella bettyae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0030	<i>Pasteurella dagmatis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0050	<i>Pasteurella canis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0055	<i>Pasteurella caballi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0060	<i>Pasteurella mairii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0100	<i>Pasteurella multocida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0101	<i>Pasteurella multocida</i> ssp. <i>gallicida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0102	<i>Pasteurella multocida</i> ssp. <i>multocida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0103	<i>Pasteurella multocida</i> ssp. <i>septica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0200	<i>Pasteurella pneumotropica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0230	<i>Pasteurella stomatis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0260	<i>Bibersteinia trehalosi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0400	<i>Pasteurella</i> sp. 1	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0450	<i>Pasteurella aerogenes</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0500	<i>Avibacterium gallinarum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0510	<i>Avibacterium endocarditidis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0520	<i>Avibacterium volantium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA9000	<i>Mannheimia haemolytica/Bibersteinia trehalosi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PAR B19	Humán parvovírus B19	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PB0000	Pectobacterium sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0000	Pediococcus sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0010	Pediococcus acidilactici	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0020	Pediococcus damnosus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0025	Lactobacillus dextrinicus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0030	Tetragenococcus halophilus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0035	Pediococcus parvulus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0040	Pediococcus pentosaceus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0050	Pediococcus inopinatus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PD0010	Pseudallescheria boydii	Minden más Gram pozitív baktérium	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PD1010	Pandoraea apista	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
PD1020	Pandoraea norimbergensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.02.28
PD1030	Pandoraea phomemusa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.06.30
PD1040	Pandoraea sputorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2019.06.30
PE0000	Penicillium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0100	Penicillium marneffei	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0200	Penicillium chrysogenum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0300	Penicillium expansum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0400	Penicillium griseofulvum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0500	Penicillium spinulosum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0600	Penicillium commune	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0700	Penicillium dangeardii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PG	Paragonimus sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
PG WES	Paragonimus westermani	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
PH0000	Phialophora sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PH1000	Pithomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
PH2000	Prototheca sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
PI0000	Pichia sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0050	Pichia cactophila	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0100	Pichia carsonii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0120	Pichia holstii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0130	Pichia kluyveri	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0200	Pichia etchellsii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0220	Pichia manshurica	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0230	Pichia methylovora	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0240	Pichia pseudocactophila	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0300	Pichia anomala	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0400	Pichia ohmeri	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0500	Pichia farinosa	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0600	Pichia spartinae	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0700	Pichia burtonii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

PI0800	Pichia jadinii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0900	Pichia membranifaciens	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PIC AIC	Aichi vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC CAV	Coxsackie A vírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC CBV	Coxsackie B vírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC ECH	Echovírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC ENT	Enterovírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC HAV	Hepatitis A vírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PCH	Parechovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PV1	Poliovírus 1	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PV2	Poliovírus 2	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PV3	Poliovírus 3	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC RHV	Rhinovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIF 000	Rubulav. Mumpsvírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PIF 001	Respirov. Parainfluenza 1	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PIF 002	Rubulav. Parainfluenza 2	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PIF 003	Respirov. Parainfluenza 3	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PL0001	Plesiomonas shigelloides	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PM0000	Paecilomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PM0010	Paecilomyces varioti	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PM0020	Paecilomyces marquandii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PMX HMPV	Human metapneumovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX MOR	Morbilliv.	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PMX MUM	Mumpsvírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX MV	Morbilli vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI1	Parainfluenza vírus 1	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI2	Parainfluenza vírus 2	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI3	Parainfluenza vírus 3	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI4	Parainfluenza vírus 4	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX RSV	Légúti óriássejtes vírus (RSV)	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PN CAR	Pneumocystis carinii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PO0010	Plectosporium tabacinum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
POLY 000	Polyoma vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POLY BK	Polyoma vírus BKV	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POLY JC	Polyoma vírus JCV	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX 000	Poxvírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX MOL	Molluscum contagiosum-vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX VAC	Vaccinia vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX VAR	Himlő vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PP0000	Phoma sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PR0000	Proteus sp.	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR0001	Proteus mirabilis	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PR0200	Proteus hauseri	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR0500	Proteus penneri	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR1000	Proteus vulgaris	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR2001	Cosenzaea myxofaciens	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR9000	Proteus vulgaris/penneri	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0000	Pseudomonas sp.	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0100	Pseudomonas aeruginosa	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0200	Pseudomonas alcaligenes	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0201	Pseudomonas chlororaphis ssp. chlororaphis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0203	Burkholderia sp.	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0204	Burkholderia cepacia	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0207	Burkholderia gladioli	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0208	Brevundimonas diminuta	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0211	Pseudomonas fluorescens	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0213	Burkholderia mallei	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0214	Burkholderia multivorans	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0215	Burkholderia fungorum	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0216	Pseudomonas mendocina	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0218	Pseudomonas pseudoalcaligenes	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0219	Burkholderia pseudomallei	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0220	Pseudomonas putida	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0223	Burkholderia stabilis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0224	Pseudomonas stutzeri	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0225	Pseudomonas syringae	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0227	Brevundimonas vesicularis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0229	Ralstonia pickettii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0230	Shewanella putrefaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0231	Pseudomonas CDC 1 csoport	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0233	Burkholderia vietnamensis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0235	Shewanella putrefaciens group	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0260	Burkholderia pickettii var. thomasii	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
PS0299	Burkholderia cepacia group	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0300	Pseudomonas UFP I-III csoport	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0315	Pseudomonas fragi	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0317	Pseudomonas fulva	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0319	Pseudomonas koreensis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2019.03.31
PS0320	Pseudomonas lundensis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0330	Pseudomonas mosselii	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0340	Pseudomonas otitidis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0350	Pseudomonas alkalizáló csoport	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0400	Pseudomonas V.e. csoport	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0500	Pseudomonas fluorescens csoport	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PS0601	Burkholderia ambifaria	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0602	Burkholderia andropogonis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0603	Burkholderia anthina	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0604	Burkholderia caledonica	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0605	Burkholderia caribensis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0606	Burkholderia cenocepacia	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0607	Burkholderia diffusa	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0608	Burkholderia dolosa	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0609	Burkholderia glathei	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0610	Burkholderia glumae	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0611	Burkholderia lata	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0612	Burkholderia latens	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0613	Burkholderia metallica	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0614	Burkholderia phenazinium	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0615	Burkholderia phymatum	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0616	Burkholderia plantarii	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0617	Burkholderia pyrrocinia	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0618	Burkholderia sacchari	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0619	Burkholderia seminalis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0620	Burkholderia terricola	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0621	Burkholderia thailandensis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0622	Burkholderia tropica	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0623	Burkholderia tuberum	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0624	Burkholderia xenovorans	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0700	Pseudomonas putida Group	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1001	Pseudomonas luteola	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1002	Pseudomonas gessardii	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1100	Flavimonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1101	Pseudomonas oryzihabitans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1102	Pseudomonas monteili	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1103	Pseudomonas alcaliphila	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1104	Pseudomonas oleovorans	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1200	Brevundimonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1201	Brevundimonas diminuta / vesicularis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1202	Brevundimonas aurantiaca	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1203	Brevundimonas intermedia	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1204	Brevundimonas nasdae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1205	Brevundimonas subvibrioides	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2000	Paracoccus yeei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2010	CDC VB-3 csoport	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2050	Cupriavidus pauculus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2051	Cupriavidus respiraculi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PS2052	Cupriavidus taiwanensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2053	Cupriavidus metallidurans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2054	Cupriavidus gilardii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
PS2055	Cupriavidus necator	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2018.06.01	2118.07.31
PS2060	Ralstonia mannitolilytica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2100	Ralstonia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2110	Ralstonia insidiosa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2130	Ralstonia syzygii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS310	Pseudomonas boreopolis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS9000	Chryseobacterium indologenes/ Brevundimonas ves.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0000	Pantoea sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0001	Pantoea agglomerans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0002	Pantoea dispersa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0010	Pantoea calida	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0020	Pantoea gaviniae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0030	Pantoea septica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0040	Pantoea stewartii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PU	Plasmodium sp.	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU FLP	Plasmodium falciparum	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU MAL	Plasmodium malariae	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU OVL	Plasmodium ovale	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU VIV	Plasmodium vivax	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PV0000	Providencia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0001	Providencia rettgeri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0002	Providencia stuartii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0003	Providencia alcalifaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0004	Providencia rustigianii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0005	Providencia heimbachae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0006	Providencia vermicola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PY0010	Pyrenophaeta unguis-hominis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RA0000	Rahnella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RA0010	Rahnella aquatilis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RAB LYS	Lyssa vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RC0000	Rhinocladiella sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RC1000	Rhinocladiella aquaspersa	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RC2000	Rhinocladiella sp/Ramichloridium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
RD0000	Rhodococcus sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0010	Rhodococcus equi	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0020	Gordonia sputi	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0030	Rhodococcus erythropolis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0040	Rhodococcus fascians	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0050	Rhodococcus ruber	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

RD0060	Rhodococcus corynebacterioides	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0070	Rhodococcus gordoniae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0080	Rhodococcus jostii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0090	Rhodococcus rhodnii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0100	Rhodococcus rhodochrous	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1000	Tsukamurella sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1010	Tsukamurella inchonensis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1020	Tsukamurella paurometabola	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1030	Tsukamurella pulmonis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1040	Tsukamurella tyrosinosolvens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RE INT	Retortamonas intestinalis	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
REO 000	Orthoreovírus nem tipizált	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
REO ORB	Orbivírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HIV	Humán immundeficiencia vírus (HIV)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HIV1	Humán immundeficiencia vírus 1 (HIV1)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HIV2	Humán immundeficiencia vírus 2 (HIV2)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HTL1	HTLV-I	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HTL2	HTLV-II	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RH0000	Rhodotorula sp.	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0010	Rhodotorula rubra	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0020	Rhodotorula glutinis	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0030	Rhodotorula minuta	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0040	Rhodotorula pilimanae	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0050	Rhodotorula mucilaginosa	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0060	Rhodotorula fragaria	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2117.12.31
RHI 000	rhinovirus 1-től 100-ig	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
RI0000	Rhizopus sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0100	Rhizopus arrhizus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0150	Rhizopus nigricans	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0200	Rhizopus stolonifer	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0300	Rhizopus oryzae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0400	Rhizopus azygosporus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RK0000	Rickettsia sp.	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0010	Rickettsia akari	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0015	Rickettsia africae	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0020	Rickettsia australis	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0025	Rickettsia felis	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0030	Rickettsia canadensis	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0035	Rickettsia honei	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0040	Rickettsia conorii	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0045	Rickettsia japonica	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0050	Rickettsia parkeri	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

RK0055	Rickettsia massiliae	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0060	Rickettsia prowazekii	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0070	Rickettsia rickettsii	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0080	Rickettsia sibirica	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0090	Orientia tsutsugamushi	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0100	Rickettsia typhi	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK1000	Coxiella burnetii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RM1000	Rhizomucor pusillus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RM2000	Rhizomucor variabilis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RM3000	Rhizomucor sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RM4000	Rhizomucor miehei	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
ROT 000	Rotavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ROT 00A	rotavírus A csoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT 00C	rotavírus C csoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G01	rotavírus G1 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G02	rotavírus G2 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G03	rotavírus G3 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G04	rotavírus G4 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G05	rotavírus G5 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G06	rotavírus G6 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G07	rotavírus G7 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G08	rotavírus G8 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G09	rotavírus G9 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G0X	rotavírus GX szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G10	rotavírus G10 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
RSA 000	Pneumovírus RSV A	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
RUB 000	rubivírus rubeola	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
SA0000	Salmonella sp.	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0001	Salmonella Aba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0003	Salmonella Abaetetuba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0004	Salmonella Aberdeen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0006	Salmonella Abony	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0007	Salmonella Abortusbovis TÖRÖLT SZEROTIPUS	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0008	Salmonella Abortusequi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0014	Salmonella Adelaide	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0020	Salmonella Africana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0022	Salmonella Agama	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0027	Salmonella Agona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0032	Salmonella Ahuza	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0033	Salmonella Ajibobo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0037	Salmonella Alachua	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0040	Salmonella Albany	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0041	Salmonella Albert	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2050.05.06
SA0049	Salmonella Altona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0050	Salmonella Amager	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0058	Salmonella Amsterdam	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0060	Salmonella Anatum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0064	Salmonella Angers	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0070	Salmonella Apeyeme	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0074	Salmonella Arechavaleta	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0076	Salmonella Aschersleben	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0081	Salmonella Augustenborg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0084	Salmonella Avonmouth	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0095	Salmonella Ball	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0100	Salmonella Banana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0101	Salmonella Bardo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0103	Salmonella Bareilly	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0119	Salmonella Berta	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0120	Salmonella Biafra	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0127	Salmonella Blegham	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0129	Salmonella Blockley	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0132	Salmonella Bochum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0137	Salmonella Bolton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0139	Salmonella Bonanirensis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0141	Salmonella Bonn	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.07.01	2117.12.31
SA0145	Salmonella Bournemouth	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0147	Salmonella Bovismorificans	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0149	Salmonella Brancester	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0150	Salmonella Bradford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0151	Salmonella Brandenburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0152	Salmonella Braenderup	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0154	Salmonella Brazzaville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0155	Salmonella Bredeney	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0179	Salmonella California	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0181	Salmonella Meleagridis var.15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0193	Salmonella Cerro	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0196	Salmonella Chailey	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0200	Salmonella Chester	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0201	Salmonella Chicago	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0205	Salmonella Choleraesuis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0210	Salmonella Cleveland	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0213	Salmonella Coeln	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0215	Salmonella Colindale	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.04.01	2117.12.31
SA0216	Salmonella Colobane	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0218	Salmonella Colorado	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.11.01	2116.11.30
SA0222	Salmonella Corvallis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0224	Salmonella Croft	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0225	Salmonella Cubana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0231	Salmonella Dallgow	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0238	Salmonella Derby	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0242	Salmonella Diguel	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2114.12.31
SA0253	Salmonella Doulassame	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.01.01	2044.09.30
SA0257	Salmonella Dublin	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.03.01	2115.03.31
SA0258	Salmonella Duesseldorf	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0260	Salmonella Duisburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0261	Salmonella Durban	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0265	Salmonella Eastbourne	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0271	Salmonella Edmonton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0277	Salmonella Elisabethville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0278	Salmonella Elomrane	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0284	Salmonella Enteritidis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0287	Salmonella Eppendorf	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0289	Salmonella Shubra	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.05.01	2119.06.30
SA0290	Salmonella Essen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0295	Salmonella Falkensee	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0302	Salmonella Fayed	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0304	Salmonella Ferruch	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0306	Salmonella Finkenwerder	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0320	Salmonella Friedrichsfelde	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.12.01	2115.12.31
SA0323	Salmonella Fyris	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0325	Salmonella Galiema	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0328	Salmonella Gallinarum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0332	Salmonella Gaminara	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0347	Salmonella Give	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0348	Salmonella Giza	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.03.31
SA0351	Salmonella Glostrup	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0352	Salmonella Gloucester	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.07.01	2118.12.31
SA0358	Salmonella Goettingen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0360	Salmonella Goldcoast	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0361	Salmonella Goma	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0369	Salmonella Grumpensis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0374	Salmonella Hadar	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0377	Salmonella Haifa	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0378	Salmonella Halle	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0379	Salmonella Westhampton var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0385	Salmonella Hartford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0388	Salmonella Havanna	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0390	Salmonella Heidelberg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0397	Salmonella Hidalgo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0401	Salmonella Hindmarsh	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0404	Salmonella Hofit	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.02.01	2119.06.30
SA0410	Salmonella Hull	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.11.30
SA0412	Salmonella Hvittingfoss	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0413	Salmonella Ibadan	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2118.03.31
SA0414	Salmonella Idikan	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0418	Salmonella India	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0419	Salmonella Indiana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0420	Salmonella Infantis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0429	Salmonella Irumu	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0430	Salmonella Isangi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0431	Salmonella Isaszeg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0433	Salmonella Istanbul	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0439	Salmonella Jamaica	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0440	Salmonella Paratyphi B var. (d-tartarát+)	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0442	Salmonella Javiana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0451	Salmonella Kaapstad	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0459	Salmonella Kampala	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0463	Salmonella Kapemba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0468	Salmonella Kedougou	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0469	Salmonella Kentucky	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0472	Salmonella Kiambu	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0480	Salmonella Kimuenza	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0482	Salmonella Kingston	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0485	Salmonella Kintambo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0494	Salmonella Koketime	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0499	Salmonella Kottbus	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0504	Salmonella Krefeld	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0506	Salmonella Kua	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2107.12.31
SA0508	Salmonella Kumasi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0510	Salmonella Kuru	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0512	Salmonella Lagos	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0528	Salmonella Leith	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0531	Salmonella Leopoldville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0532	Salmonella Lexington	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0536	Salmonella Lille	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.03.31
SA0539	Salmonella Lindenburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0545	Salmonella Litchfield	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0546	Salmonella Liverpool	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0547	Salmonella Livingstone	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0548	Salmonella Nagoya	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0549	Salmonella Llandoff	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.08.01	2116.09.30
SA0558	Salmonella Lomita	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0559	Salmonella London	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0568	Salmonella Maastricht	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.06.01	2118.12.31
SA0581	Salmonella Mampong	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0583	Salmonella Manchester	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0585	Salmonella Manhattan	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0586	Salmonella Lexington var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0587	Salmonella Mapo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0596	Salmonella Massenya	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0597	Salmonella Matadi	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.03.01	2115.03.31
SA0599	Salmonella Matopeni	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0601	Salmonella Mbandaka	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0603	Salmonella Meleagridis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0604	Salmonella Memphis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0606	Salmonella Mendoza	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0608	Salmonella Menston	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0616	Salmonella Mikawasima	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0622	Salmonella Minnesota	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0625	Salmonella Mississippi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0629	Salmonella Mokola	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0630	Salmonella Molade	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0633	Salmonella Montevideo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0634	Salmonella Morehaed	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0642	Salmonella Muenster	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0643	Salmonella Muenchen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0651	Salmonella Napoli	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.07.31
SA0658	Salmonella Nessziona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0661	Salmonella Give var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0663	Salmonella Muenster var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0664	Salmonella Anatum var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0666	Salmonella Newmexico	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0667	Salmonella Newport	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0668	Salmonella Newrochelle	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0684	Salmonella Norton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0685	Salmonella Norwich	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0686	Salmonella Nottingham	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0688	Salmonella Nuatja	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	3999.12.31
SA0690	Salmonella Nyborg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0698	Salmonella Ohio	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0710	Salmonella Oranienburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0711	Salmonella Ordonez	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.03.01	2116.12.31
SA0712	Salmonella Orion	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0714	Salmonella Oritamerin	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0717	Salmonella Oslo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0719	Salmonella Othmarschen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0722	Salmonella Oxford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0724	Salmonella Pakistan	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0725	Salmonella Panama	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0727	Salmonella Papua	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0728	Salmonella Paratyphi A	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0729	Salmonella Paratyphi B	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0730	Salmonella Paratyphi C	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0733	Salmonella Penarth	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0741	Salmonella Pomona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0742	Salmonella Poona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0745	Salmonella Potsdam	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0752	Salmonella Pullorum TÖRÖLT SZEROTIPUS	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0753	Salmonella Putten	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0758	Salmonella Reading	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0762	Salmonella Regent	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.01.01	2115.11.30
SA0766	Salmonella Richmond	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0767	Salmonella Rideau	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0771	Salmonella Rissen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0781	Salmonella Rubislaw	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0782	Salmonella Ruiru	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.04.30
SA0789	Salmonella Saintpaul	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0793	Salmonella Salinatis TÖRÖLT SZEROTIPUS	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0794	Salmonella Sandiego	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0796	Salmonella Sanga	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0803	Salmonella Saphra	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0808	Salmonella Schleissheim	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0809	Salmonella Schwarzengrund	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0810	Salmonella Schwerin	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0816	Salmonella Sendai	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0818	Salmonella Senftenberg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0829	Salmonella Shubra	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.12.31
SA0832	Salmonella Singapore	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0839	Salmonella Soahamina	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0842	Salmonella Solt	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0848	Salmonella Stanley	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0849	Salmonella Stanleville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0850	Salmonella Steinplatz	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0861	Salmonella Stratford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0865	Salmonella Sunnycove	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0867	Salmonella Szentes	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0868	Salmonella Tafo	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.04.01	2099.05.31
SA0870	Salmonella Taksony	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0874	Salmonella Tananarive	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0886	Salmonella Telhashomer	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0887	Salmonella Telekkebir	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0890	Salmonella Tennessee	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0895	Salmonella Thompson	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0901	Salmonella Tokoin	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0913	Salmonella Tshiongwe	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0915	Salmonella Tudu	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.05.01	2117.12.31
SA0918	Salmonella Typhi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0919	Salmonella Typhimurium	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0920	Salmonella Typhisuis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0923	Salmonella Uganda	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0932	Salmonella Urbana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0943	Salmonella Veneziana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0944	Salmonella Victoria	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0948	Salmonella Vinohrady	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.12.31
SA0949	Salmonella Virchow	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0957	Salmonella Wagenia	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0959	Salmonella Wangata	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0963	Salmonella Waycross	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0966	Salmonella Welikade	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0967	Salmonella Weltevreden	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0972	Salmonella Westhampton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0977	Salmonella Wien	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0980	Salmonella Wilhelmsburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0988	Salmonella Worthington	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1002	Salmonella Zanzibar	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1006	Salmonella Zuilen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1011	Salmonella II 1,9,12:z:6	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1026	Salmonella II 6,7:b:e,n,x:z42	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1156	Salmonella Stellenbosch	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1166	Salmonella II 6,7:z:1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1173	Salmonella II 17:e,n,x,z15:1,6	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1203	Salmonella Soesterberg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1207	Salmonella Gallinarumpullorum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1222	Salmonella I. subgenus 4,5,12:d:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA1231	Salmonella Inchpark	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
SA1256	Salmonella Caen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1257	Salmonella Fortlamy	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1265	Salmonella Charlottenburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1268	Salmonella Chomedey	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1321	Salmonella Inchpark	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2118.06.30
SA1327	Salmonella Kambole	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1336	Salmonella Konstanz (8,b,e,n,x)	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1337	Salmonella Kortrijk	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1338	Salmonella Kouka	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1366	Salmonella Mkamba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1380	Salmonella Newyork	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1394	Salmonella Parkroyal	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1411	Salmonella Rumford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1413	Salmonella Sada	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1446	Salmonella Tsevie	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1470	Salmonella ceve	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1471	Salmonella Crewe	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1472	Salmonella Slade	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1473	Salmonella Troy	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1474	Salmonella Wanatah	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2000	Salmonella I. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2100	Salmonella I.subgenus 1,4,5,12:a:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2102	Salmonella I. subgenus 1,4,12:i:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2110	Salmonella I.subgenus 4,5,12:i:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2120	Salmonella I.subgenus 4,5,12:-:2	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2125	Salmonella I.subgenus 4,5,12:-:1,2	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.03.01	2115.03.31
SA2126	Salmonella I.subgenus 4,5,12:b:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.12.01	2117.03.31
SA2130	Salmonella I. subgenus 4,12:i:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2170	Salmonella I. subgenus (1,4,12,	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2171	Salmonella I. subgenus 3,10,I v:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2180	Salmonella I. subgenus 9,12 :-:1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2185	Salmonella I. subgenus 9,12:l,v:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2186	Salmonella I. subgenus 6,8 : y : -	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2187	Salmonella I. subgenus 9,46 : - : -	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.03.31
SA2188	Salmonella I. subgenus 6,8 : - : -	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2075.05.31
SA2189	Salmonella I. subgenus 6,7 : - : 1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2100.05.31
SA2190	Salmonella Sanktjohann	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
SA2300	Salmonella subgenus I. 1,9,12,:l,v:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2400	Salmonella subgenus I. 1,3,19:f,g,s,t:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2500	Salmonella I.subgenus 4,12:d:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA4000	Salmonella II. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA4004	Salmonella Kluetjenfelde	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA4187	Salmonella II. subgenus O56:d-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA4202	Salmonella II. subgenus 42:z:1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5000	Salmonella III. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5238	Salmonella III. subgenus 50:r:z	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5254	Salmonella III. b51:k:z35	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5330	Salmonella II. b61:i:z	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5367	Salmonella Enterica III.b (61:k:1,5)	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA7000	Salmonella IV. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA7025	Salmonella Planckendael	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA8000	Salmonella V. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA9000	Salmonella Arizonae	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA9999	Salmonella I. subgenus 9,12:-:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SB0000	Sporobolomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SB0100	Sporobolomyces roseus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SB0200	Sporobolomyces salmonicolor	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0000	Saccharomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0010	Saccharomyces cerevisiae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0020	Saccharomyces uvarum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0100	Saccharomyces kluyverii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC1000	Schizophyllum sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC1010	Schizophyllum commune	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC2000	Saprochaete clavata	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC2020	Saprochaete suaveolens	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SD0100	Scedosporium apiospermum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SD0200	Scedosporium proliferans	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SD0250	Scedosporium aurantiacum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0000	Serratia sp.	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0001	Serratia rubidaea	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0002	Serratia marcescens	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0010	Serratia liquefaciens	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0030	Serratia proteamaculans	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0031	Serratia proteamaculans ssp. proteam.	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0032	Serratia quinivorans	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0040	Serratia odorifera	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0050	Serratia plymuthica	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0060	Serratia ficaria	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0070	Serratia fonticola	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0080	Serratia grimesii	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0090	Serratia entomophila	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0200	Serratia marcescens ssp marcescens	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0210	Serratia liquefaciens group	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SG0000	Sarjadzó gomba	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0001	Candida albicans	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0002	Candida parapsilosis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0003	Candida quilliermondii	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0004	Candida tropicalis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0005	Candida krusei	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0006	Candida glabrata	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0007	Candida kefyr	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0008	Candida utilis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0009	Candida lusitaniae	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0010	Candida famata	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0011	Candida freyschussii	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0012	Candida sp.	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0013	Candida sorbosa	Candida	Sarjadzó gomba	2017.01.01	2117.02.28
SG0013	Candida sorbosa	Candida	Sarjadzó gomba	2016.01.01	2016.12.31
SG0020	Candida catenulata	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0021	Candida ciferrii	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0022	Candida colliculosa	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0023	Candida conglobata	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0024	Candida curvata	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0025	Candida dattila	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0026	Candida diddensiae	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0027	Candida globosa	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0028	Candida holmii (T.holmii)	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0029	Candida humicola	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0030	Candida inconspicua	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0031	Candida intermedia	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0032	Candida lambica	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0033	Candida lipolytica	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0034	Candida magnoliae	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0035	Candida maris	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0036	Candida melibiosica	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0037	Candida membranaefaciens	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0038	Candida norvegensis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0039	Candida norvegica	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0040	Candida pelliculosa	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0041	Candida pulcherrimae	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0042	Candida rugosa	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0043	Candida sake	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0044	Candida silvicola	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0045	Candida sphaerica (T.sphaerica)	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0046	Candida steatolytica	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

SG0047	<i>Candida valida</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0048	<i>Candida zeylanoides</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0049	<i>Candida boidinii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0050	<i>Candida aaseri</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0051	<i>Candida tenuis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0052	<i>Candida mogii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0053	<i>Candida stellatoidea</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0054	<i>Candida paratropicalis (tropicalis)</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0055	<i>Candida dubliniensis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0056	<i>Candida haemulonii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0057	<i>Candida chiropterorum</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0058	<i>Candida metapsilosis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0060	<i>Candida africana</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0061	<i>Candida alai</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0062	<i>Candida albicans (africana)</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0064	<i>Candida ambrosiae</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0065	<i>Candida auris</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0066	<i>Candida blattae</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0067	<i>Candida bohiensis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0068	<i>Candida bracarensis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0069	<i>Candida buenavistaensis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0070	<i>Candida carpophila</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0071	<i>Candida castellii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0072	<i>Candida cylindracea</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0073	<i>Candida duobushaemulonii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0074	<i>Candida ernobii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0075	<i>Candida friedrichii</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0076	<i>Candida frijolesensis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0077	<i>Candida haemulonii var. vulnera</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0078	<i>Candida infanticola</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0079	<i>Candida labiduridarum</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0080	<i>Candida lactiscondensi</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0081	<i>Candida maltosa</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0082	<i>Candida membranifaciens</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0083	<i>Candida mesenterica</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0084	<i>Candida multigemmis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0085	<i>Candida nemodendra</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0086	<i>Candida nitratophila</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0087	<i>Candida nivariensis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0088	<i>Candida orthopsilosis</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0089	<i>Candida palmioleophila</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0090	<i>Candida pararugosa</i>	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

SG0091	Candida peltata	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0092	Candida pini	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0093	Candida pseudohaemulonii	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0094	Candida saitoana	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0095	Candida shehatae	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0096	Candida sojae	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0097	Candida solani	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0098	Candida sp.andovensis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0100	Candida succiphila	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0101	Candida versatilis	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0102	Candida vini	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0103	Candida viswanathii	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0104	Candida pintolopesii	Candida	Sarjadzó gomba	2017.01.31	2117.12.31
SG0105	Candida fabianii	Candida	Sarjadzó gomba	2016.01.01	2116.12.31
SG0106	Candida chodatii	Candida	Sarjadzó gomba	2017.01.01	2117.12.31
SG0108	Candida thermophila	Candida	Sarjadzó gomba	2019.08.01	2120.01.31
SG0200	Kloeckera apis / apiculata	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0201	Kloeckera sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0210	Kloeckera japonica/Hanseniaspora valbyensis	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0220	Kloeckera apiculata	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0300	Zygosaccharomyces sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0301	Zygosaccharomyces bailii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0302	Zygosaccharomyces bisporus	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0303	Zygosaccharomyces florentinus	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0305	Zygosaccharomyces rouxii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0499	Pseudozyma spp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0500	Pseudozyma aphidis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0601	Ogataea polymorpha	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	2014.11.01	3999.12.31
SG9000	Candida krusei/Geotrichum capitatum	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG9010	Candida inconspicua/lambica	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG9020	Candida sake/(C.famata/C.lipolytica)	Candida	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SH0000	Shigella sp.	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH0010	Shigella boydii 10	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH0014	Shigella boydii 14	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH0015	Shigella boydii 15	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3000	Shigella dysenteriae NT	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3001	Shigella dysenteriae 1	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3002	Shigella dysenteriae 2	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3003	Shigella dysenteriae 3	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3004	Shigella dysenteriae 4	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3005	Shigella dysenteriae 5	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3006	Shigella dysenteriae 6	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SH5016	Shigella boydii 16	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH5017	Shigella boydii 17	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH6000	Shigella sonnei	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH6001	Shigella sonnei I.	Shigella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.07.31
SH6002	Shigella sonnei II.	Shigella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.07.31
SH9000	Shigella boydii/flexneri	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SI0000	Scytalidium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SK STE	Strongyloides stercoralis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SL0000	Scopulariopsis sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SL0010	Scopulariopsis brevicaulis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SL0020	Scopulariopsis brumptii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SM0000	Streptobacillus sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SM0010	Streptobacillus moniliformis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SN1000	Sarcinosporon inkin	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SO0000	Streptomyces sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0010	Streptomyces albus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0020	Streptomyces aureofaciens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0030	Streptomyces avidinii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0040	Streptomyces badius	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0050	Streptomyces chartreusis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0060	Streptomyces galilaeus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0070	Streptomyces griseus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0080	Streptomyces hirsutus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0090	Streptomyces hygroscopicus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0100	Streptomyces somaliensis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0110	Streptomyces phaeochromogenes	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0120	Streptomyces scabiei	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0130	Streptomyces violaceoruber	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0000	Sphingomonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0001	Sphingomonas paucimobilis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0004	Sphingomonas abaci	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0005	Sphingomonas parapaucimobilis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0010	Sphingopyxis macrogoltabida	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0015	Sphingopyxis terrae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0020	Sphingomonas sanguinis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0025	Sphingobium yanoikuyae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0030	Sphingomonas adhaesiva	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0035	Novosphingobium capsulatum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0500	Sphingobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0510	Sphingobacterium multivorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0520	Sphingobacterium spiritivorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0530	Sphingobacterium thalpophilum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SP0540	<i>Sphingobacterium mizutaii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0550	<i>Sphingobacterium faecium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP1001	<i>Blastomonas natatoria</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP1002	<i>Blastomonas ursincola</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0000	<i>Streptococcus</i> sp.	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0200	<i>Streptococcus pneumoniae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0210	<i>Streptococcus pseudopneumoniae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0300	<i>Streptococcus pyogenes</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0304	<i>Zygosaccharomyces microellipsoides</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SR0310	<i>Streptococcus pyogenes T1</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0311	<i>Streptococcus pyogenes T2</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0312	<i>Streptococcus pyogenes T3</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0313	<i>Streptococcus pyogenes T4</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0314	<i>Streptococcus pyogenes T6</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0315	<i>Streptococcus pyogenes T8</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0316	<i>Streptococcus pyogenes T9</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0317	<i>Streptococcus pyogenes T11</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0318	<i>Streptococcus pyogenes T12</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0319	<i>Streptococcus pyogenes T13</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0320	<i>Streptococcus pyogenes T18</i> szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0350	<i>Streptococcus A</i> csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0400	<i>Streptococcus beta-haemolizáló</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0401	<i>Streptococcus agalactiae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0402	<i>Streptococcus B</i> csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0409	<i>Streptococcus C</i> csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0410	<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0411	<i>Streptococcus equi</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0412	<i>Streptococcus equi</i> ssp. <i>zooepidemicus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0413	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> ssp. <i>equisimilis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0414	<i>Streptococcus equi</i> ssp. <i>equi</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0419	<i>Streptococcus D</i> csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0420	<i>Streptococcus bovis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0421	<i>Streptococcus infantarius</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0422	<i>Streptococcus pasteurianus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
SR0423	<i>Streptococcus infantarius</i> ssp. <i>coli</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0424	<i>Streptococcus infantarius</i> ssp. <i>infantarius</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0430	<i>Streptococcus equinus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0440	<i>Streptococcus E</i> csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0441	<i>Streptococcus uberis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0442	<i>Streptococcus parauberis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0450	<i>Streptococcus anginosus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0451	<i>Streptococcus F</i> csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SR0455	Streptococcus G csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0500	Abiotrophia defectiva	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0501	Streptococcus oralis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0502	Abiotrophia adjacens	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
SR0510	Streptococcus gordonii	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0600	Streptococcus alfa-haemolizáló	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0601	Streptococcus nem haemolizáló	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0620	Streptococcus mitis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0625	Streptococcus L csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0645	Streptococcus P csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0661	Streptococcus suis I	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	2014.08.31
SR0662	Streptococcus suis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0675	Streptococcus U csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0680	Streptococcus constellatus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0681	Streptococcus intermedius	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0683	Streptococcus mutans	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0684	Streptococcus sanguis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0685	Streptococcus salivarius	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0686	Atopobium parvulum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0688	Streptococcus pleomorphus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0689	Blautia hansenii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0690	Streptococcus acidominimus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0692	Streptococcus gallolyticus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0693	Streptococcus sanguinis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0701	Streptococcus alactolyticus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0703	Streptococcus canis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0704	Enterococcus cecorum	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0705	Streptococcus downei	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0706	Streptococcus porcinus (gr.E, P, U)	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0709	Streptococcus sobrinus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0710	Streptococcus vestibularis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0711	Streptococcus iniae	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0712	Streptococcus criceti	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0713	Streptococcus cristatus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0714	Streptococcus ferus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0715	Streptococcus macacae	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0716	Streptococcus parasanguinis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0717	Streptococcus ratti	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0718	Streptococcus salivarius ssp. thermophilus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0719	Streptococcus gallolyticus ssp. gallolyticus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0720	Streptococcus gallolyticus ssp. pasteurianus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0721	Streptococcus constellatus ssp. pharyngis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SR0722	Streptococcus constellatus ssp. constellatus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0723	Streptococcus pluranimalium	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0724	Streptococcus dysgalactiae ssp dysgalactiae	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0725	Streptococcus ovis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0726	Streptococcus thoraltensis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0727	Streptococcus hyointestinalis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0728	Streptococcus australis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0729	Streptococcus caballi	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0730	Streptococcus castoreus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0731	Streptococcus dentirosetti	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0732	Streptococcus devriesei	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0733	Streptococcus didelphis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0734	Streptococcus entericus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0735	Streptococcus gallinaceus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0737	Streptococcus halichoeri	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0738	Streptococcus henryi	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0739	Streptococcus hyovaginalis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0740	Streptococcus infantis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0741	Streptococcus lutetiensis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0742	Streptococcus marimammalium	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0743	Streptococcus massiliensis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0744	Streptococcus merionis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0745	Streptococcus minor	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0746	Streptococcus orisratti	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0747	Streptococcus orisuis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0748	Streptococcus peroris	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0749	Streptococcus phocae	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0750	Streptococcus pseudoporcinus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0752	Streptococcus sinensis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0753	Streptococcus urinalis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0754	Streptococcus oligofermentans	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0800	Granulicatella sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0801	Granulicatella adiacens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0802	Granulicatella balaenopterae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0803	Granulicatella elegans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR1000	Viridans streptococcus csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR5000	Abiotrophia sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR5001	Dulosigranulum pigrum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2020.03.01	2120.06.30
SR9000	Str. acidominimus/pneumoniae/morbillorum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR9010	Streptococcus dysgalactiae/equisimilis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR9020	Streptococcus sanguinis/sanguis/gordonii	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR9030	Streptococcus anginosus/milleri	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SR9040	Streptococcus mitis/Streptococcus oralis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SS0000	Stemphylium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
ST0000	Staphylococcus sp.	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0100	Staphylococcus aureus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0101	Staphylococcus aureus ssp. anaerobius	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0102	Staphylococcus aureus ssp. aureus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0200	Staphylococcus coag.neg.	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0201	Staphylococcus epidermidis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0202	Staphylococcus saprophyticus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0203	Staphylococcus capitis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0204	Staphylococcus cohnii	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0205	Staphylococcus hyicus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0206	Staphylococcus haemolyticus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0207	Staphylococcus hominis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0208	Staphylococcus intermedius	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0209	Staphylococcus sciuri	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0210	Staphylococcus simulans	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0211	Staphylococcus warneri	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0212	Staphylococcus xylosus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0213	Staphylococcus saccharolyticus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0218	Staphylococcus lugdunensis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0220	Staphylococcus schleiferi	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0221	Staphylococcus auricularis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0222	Staphylococcus caprae	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0223	Staphylococcus carnosus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0224	Staphylococcus chromogenes	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0225	Staphylococcus equorum	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0226	Staphylococcus gallinarum	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0227	Staphylococcus kloosii	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0228	Staphylococcus latus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0229	Staphylococcus felis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0230	Staphylococcus vitulinus	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0240	Staphylococcus arlettae	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0241	Staphylococcus pettenkoferi	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0250	Staphylococcus pasteurii	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0251	Staphylococcus condimenti	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0252	Staphylococcus delphini	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0253	Staphylococcus fleurettii	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0254	Staphylococcus lutrae	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0255	Staphylococcus muscae	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0256	Staphylococcus nepalensis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0257	Staphylococcus piscifermentans	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ST0258	<i>Staphylococcus pseudintermedius</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0259	<i>Staphylococcus simiae</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0260	<i>Staphylococcus succinus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0261	<i>Staphylococcus petrasii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
ST1000	<i>Stomatococcus</i> sp	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1001	<i>Rothia mucilaginosa</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1210	<i>Staphylococcus capitis</i> ssp. <i>capitis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1220	<i>Staphylococcus capitis</i> ssp. <i>urealyticus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1230	<i>Staphylococcus schleiferi</i> ssp. <i>schleiferi</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1240	<i>Staphylococcus schleiferi</i> ssp. <i>coagulans</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1250	<i>Staphylococcus cohnii</i> ssp. <i>cohnii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1260	<i>Staphylococcus cohnii</i> ssp. <i>urealyticus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1270	<i>Staphylococcus hominis</i> ssp. <i>hominis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1280	<i>Staphylococcus hominis</i> ssp. <i>novobiosepticus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2000	<i>Arthrobacter</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2010	<i>Arthrobacter ardleyensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2011	<i>Arthrobacter arilaitensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2012	<i>Arthrobacter aurescens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2013	<i>Arthrobacter bergerei</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2014	<i>Arthrobacter castelli</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2015	<i>Arthrobacter chlorophenolicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2016	<i>Arthrobacter citreus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2017	<i>Arthrobacter creatinolyticus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2018	<i>Arthrobacter crystallopoietes</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2019	<i>Arthrobacter flavus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2020	<i>Arthrobacter gandavensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2021	<i>Arthrobacter gangotriensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2022	<i>Arthrobacter histidinolovorans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2023	<i>Arthrobacter ilicis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2024	<i>Arthrobacter kerguelensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2025	<i>Arthrobacter Koreensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2026	<i>Arthrobacter luteolus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2027	<i>Arthrobacter monumenti</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2028	<i>Arthrobacter mysorens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2029	<i>Arthrobacter nasiphocae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2030	<i>Arthrobacter nicotianae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2031	<i>Arthrobacter nicotinovorans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2032	<i>Arthrobacter nitroguajacolicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2033	<i>Arthrobacter oxydans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2034	<i>Arthrobacter parietis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2035	<i>Arthrobacter pascens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2036	<i>Arthrobacter pigmenti</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ST2037	Arthrobacter polychromogenes	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2038	Arthrobacter psychrolactophilus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2039	Arthrobacter psychrophenolicus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2040	Arthrobacter pyridinolis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2041	Arthrobacter ramosus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2042	Arthrobacter roseus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2043	Arthrobacter russicus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2044	Arthrobacter scleromae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2045	Arthrobacter stackebrandtii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2046	Arthrobacter sulfonivorans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2047	Arthrobacter sulfureus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2048	Arthrobacter tecti	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2049	Arthrobacter tumbae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2050	Arthrobacter uratoxydans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2051	Arthrobacter ureafaciens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2052	Arthrobacter woluwensis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2100	Arthrobacter agilis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2200	Arthrobacter globiformis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2300	Arthrobacter cumminsii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2310	Arthrobacter protophormiae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST3010	Macroccoccus caseolyticus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST9000	Staphylococcus saprophyticus/hominis	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST9010	Staphylococcus aureus/intermedius	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST9011	Staphylococcus pseudointermedius	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
SU0000	Suttonella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SU0100	Suttonella indologenes	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW0000	Shewanella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW0010	Shewanella algae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW0020	Serratia ureilytica	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW2001	Alishewanella fetalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW9000	Shewanella algae/putrefaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SX0000	Sporothrix schenckii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SY0000	Syncephalastrum sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SY0100	Syncephalastrum racemosum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SZ	Schistosoma sp.	Schistosoma	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ HAE	Schistosoma haematobium	Schistosoma	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ INT	Schistosoma intercalatum	Schistosoma	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ JAP	Schistosoma japonicum	Schistosoma	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ MAN	Schistosoma mansoni	Schistosoma	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TA0000	Taylorella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TA0010	Taylorella equigenitalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TA0020	Taylorella asinigenitalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

TC	Toxocara sp.	Toxocara	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TC CAN	Toxocara canis	Toxocara	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TC MYS	Toxocara mystax	Toxocara	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TD0000	Trichoderma sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TD0001	Trichoderma longibrachiatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TE0100	Tropheryma whipplei	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TG	Trichostrongylus sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TG COF	Trichostrongylus colubriformis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TH HOM	Trichomonas hominis	Trichomonas	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TH TEN	Trichomonas tenax	Trichomonas	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TH VAG	Trichomonas vaginalis	Trichomonas	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TI	Trichinella sp.	Trichinella	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TI SPR	Trichinella spiralis	Trichinella	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TL0100	Turicella otitidis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TM0100	Tatumella ptyseos	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TN	Taenia sp.	Taenia	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TN SAG	Taenia saginata	Taenia	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TN SOL	Taenia solium	Taenia	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TOG CHK	Chikungunya vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
TOG MAY	Mayaro vírus	Vírusok	Vírus	2019.07.01	2119.11.30
TOG RUB	Rubeola vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
TOG SIN	Sindbis vírus	Vírusok	Vírus	2019.07.01	2119.11.30
TP	Trypanosoma sp.	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TP BRC	Trypanosoma brucei rhodensiense	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TP BRG	Trypanosoma brucei gambiense	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TP CRU	Trypanosoma cruzi	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TR0000	Trichophyton sp.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0010	Trichophyton rubrum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0019	Trichophyton mentagrophytes	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0020	Trichophyton mentagrophytes v. mentagr.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0021	Trichop. mentagrophytes v. quinckeum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0022	Trichophyton mentagrophytes v. gran.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0023	Trichophyton mentagrophytes v. interdig.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0024	Trichophyton equinum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0030	Trichophyton verrucosum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0040	Trichophyton tonsurans	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0050	Trichophyton violaceum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0060	Trichophyton erinacei	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0070	Trichophyton interdigitale	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0000	Trichosporon sp.	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0010	Trichosporon cutaneum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0020	Trichosporon capitatum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31

TS0030	Trichosporon beigelii	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0040	Trichosporon pullulans	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0050	Trichosporon asahii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0060	Trichosporon mucoides	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0070	Trichosporon ovoides	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0080	Trichosporon inkin	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0090	Trichosporon coremiiforme	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0100	Trichosporon debeurmannianum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0110	Trichosporon dohaense	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0120	Trichosporon dulcitum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0130	Trichosporon faecale	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0140	Trichosporon gracile	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0150	Trichosporon japonicum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0160	Trichosporon jirovecii	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0170	Trichosporon laibachii	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0180	Trichosporon loubieri	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0190	Trichosporon moniliiforme	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0200	Trichosporon montevideense	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0210	Trichosporon mycotoxinivorans	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0220	Trichosporon terricola	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TT0000	Trichotecium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TU TRI	Trichuris trichiura	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TX GON	Toxoplasma gondii	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
UL0000	Ulocladium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
VE0000	Verticillium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
VI8000	Vibrio sp.	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8001	Vibrio cholerae inaba	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8002	Vibrio cholerae ogawa	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8003	Vibrio cholerae el-tor inaba	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8004	Vibrio cholerae el-tor ogawa	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8010	Vibrio alginolyticus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8012	Aliivibrio fischeri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8013	Salinivibrio costicola ssp. costicola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8014	Vibrio parahaemolyticus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8015	Vibrio vulnificus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8017	Vibrio Albensis	Vibrio	Gram negatív baktérium	2018.12.01	2119.01.12
VI8018	Vibrio cincinnatiensis	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8020	Allomonas enterica	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8022	Vibrio furnissii	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8024	Grimontia hollisae	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8026	Vibrio metschnikovii	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8028	Vibrio mimicus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

VI8029	Vibrio harveyi	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8030	Vibrio proteolyticus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8100	Vibrio cholerae	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8101	Vibrio cholerae el-tor	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9000	Treponema sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9010	Brachyspira hyodysenteriae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9020	Brachyspira innocens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9030	Treponema minutum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9040	Treponema pallidum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9050	Treponema paraluiscuniculi	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9060	Treponema parvum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WA0100	Wautersiella falsenii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WE0000	Weeksella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WE0010	Weeksella virosa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WE0020	Bergeyella zoohelcum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WG1000	Wangiella dermatitidis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
WO0100	Wohlfahrtiimonas chitiniclastica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WR	Wuchereria sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
WR BAN	Wuchereria bancrofti	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
XA0000	Xanthomonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XA0001	Stenotrophomonas maltophilia	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XA0100	Xanthomonas campestris	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XA0500	Stenotrophomonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XF	nem identifikált filaria	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
XN	nem identifikált Nematoda lárva	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
XP	Nem identifikált protozoon	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
XX PAR	Azonosított parazita	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
XX0000	Valamennyi vizsgált kórokozó	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1100	Ruhatetű (Pediculus humanus humanus)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1110	Fejtetű (Pediculus humanus capitis)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1120	Lapostetű (Phthirus pubis)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1150	Rüh atka (Sarcoptes scabiei)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX3000	Sarcophaginae sp. (húslégy lárva)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX5000	Prion	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	2014.01.01	2115.12.31
XX9999	Ismeretlen kórokozó	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
YE7000	Yersinia sp.	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7001	Y. enterocolitica O1	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7002	Y. enterocolitica O2	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7003	Yersinia enterocolitica O3	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7004	Y. enterocolitica O4	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7005	Y. enterocolitica O5	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7006	Y. enterocolitica O6	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

YE7007	<i>Y. enterocolitica</i> O7	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7008	<i>Y. enterocolitica</i> O8	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7009	<i>Y. enterocolitica</i> O9	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7010	<i>Y. enterocolitica</i> O10	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7011	<i>Y. enterocolitica</i> O11	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7012	<i>Y. enterocolitica</i> O12	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7013	<i>Y. enterocolitica</i> O13	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7014	<i>Y. enterocolitica</i> O14	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7015	<i>Y. enterocolitica</i> O15	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7016	<i>Y. enterocolitica</i> O16	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7017	<i>Y. enterocolitica</i> O17	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7050	<i>Yersinia enterocolitica</i> NT	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7100	<i>Yersinia pestis</i>	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7200	<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7300	<i>Yersinia aldrovae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8000	<i>Yersinia frederiksenii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8010	<i>Yersinia intermedia</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8020	<i>Yersinia kristensenii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8030	<i>Yersinia rohdei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8040	<i>Yersinia ruckeri</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8050	<i>Yersinia bercovieri</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8060	<i>Yersinia mollaretii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8070	<i>Yersinia aleksiae</i>	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE9000	<i>Y. enterocolitica/frederiksenii/interm.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YK0000	<i>Yokenella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YK0010	<i>Yokenella regensburgei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0100	<i>Acidaminococcus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0101	<i>Acidaminococcus fermentans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0102	<i>Acidaminococcus intestini</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0200	<i>Actinomyces</i> sp.	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0201	<i>Actinomyces bovis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0202	<i>Actinomyces israelii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0203	<i>Actinomyces naeslundii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0204	<i>Actinomyces odontolyticus</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0205	<i>Actinomyces viscosus</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0206	<i>Actinomyces meyeri</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0207	<i>Trueperella pyogenes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0208	<i>Actinobaculum schaalii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0209	<i>Actinobaculum urinale</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0210	<i>Actinobaculum suis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0211	<i>Trueperella bernardiae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0212	<i>Actinomyces georgiae</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0213	<i>Actinomyces gerencseriae</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0214	<i>Actinomyces neuui</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0215	<i>Actinomyces radingae</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0216	<i>Actinomyces turicensis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0217	<i>Actinomyces europaeus</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0218	<i>Actinomyces bovidenii</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0219	<i>Actinomyces canis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0220	<i>Actinomyces cardiffensis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0221	<i>Actinomyces catuli</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0222	<i>Actinomyces coleocanis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0223	<i>Actinomyces dentalis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0224	<i>Actinomyces denticolens</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0225	<i>Actinomyces funkei</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0226	<i>Actinomyces graevenitzii</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0227	<i>Actinomyces hordeovulneris</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0228	<i>Actinomyces hyovaginalis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0229	<i>Actinomyces marimammalium</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0230	<i>Actinomyces nasicola</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0231	<i>Actinomyces neuui</i> ssp. <i>anitratus</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0232	<i>Actinomyces neuui</i> ssp. <i>neuui</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0233	<i>Actinomyces oris</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0234	<i>Actinomyces radicidentis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0235	<i>Actinomyces suimastitidis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0236	<i>Actinomyces urogenitalis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0237	<i>Actinomyces vaccimaxillae</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0238	<i>Actinomyces ruminicola</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0239	<i>Actinomyces slackii</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0240	<i>Trueperella abortisuis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0241	<i>Trueperella bonasi</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0245	<i>Actinomyces howellii</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0246	<i>Actinomyces hominis</i>	Actinomyces	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0250	<i>Anaerorhabdus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0255	<i>Anaerorhabdus furcosa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0261	<i>Porphyromonas circumdentaria</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0270	<i>Actinotignum sanguinis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2018.12.31
ZA0270	<i>Actinotignum sanguinis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZA0280	<i>Varibaculum cambriense</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0290	<i>Saccharopolyspora rectivirgula</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0400	<i>Bacteroides</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0401	<i>Ruminobacter amylophilus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0403	<i>Bacteroides caccae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0408	<i>Bacteroides corrodens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0409	Pseudoflavonifractor capillosus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0410	Porphyromonas levii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0412	Bacteroides coagulans	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0413	Tannerella forsythia	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0416	Sporomusa sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0417	Parabacteroides distasonis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0419	Bacteroides eggerthii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0420	Bacteroides pyogenes	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0421	Bacteroides fragilis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0422	Bacteroides fragilis csop.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0423	Campylobacter gracilis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0425	Parabacteroides merdae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0426	Bacteroides salyersiae	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0433	Bacteroides pectinophilus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0434	Bacteroides galacturonicus	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0436	Bacteroides nordii	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0437	Bacteroides ovatus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0438	Dialister pneumosintes	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0439	Bacteroides intestinalis	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0440	Dialister micraerophilus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0441	Alistipes putredinis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0443	Odoribacter splanchnicus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0444	Bacteroides stercoris	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0445	Bacteroides thetaiotaomicron	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0446	Bacteroides uniformis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0447	Campylobacter ureolyticus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0448	Bacteroides vulgatus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0449	Prevotella zoogloeoformans	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0450	Bifidobacterium sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0451	Bifidobacterium adolescentis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0453	Bifidobacterium bifidum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0454	Bifidobacterium breve	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0455	Bifidobacterium coryneforme	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0457	Bifidobacterium longum ssp. infantis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0461	Bifidobacterium thermophilum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0462	Bifidobacterium dentium	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0464	Bifidobact. pseudolongum ssp.pseudolong.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0465	Bifidobact. pseudolongum ssp. globosum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0466	Bifidobacterium longum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0467	Bifidobacterium catenulatum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0468	Bifidobacterium angulatum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0469	Bifidobacterium animalis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0470	<i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0471	<i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>lactis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0472	<i>Bifidobacterium asteroides</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0473	<i>Bifidobacterium boum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0474	<i>Bifidobacterium choerinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0475	<i>Bifidobacterium gallicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0476	<i>Bifidobacterium gallinarum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0477	<i>Bifidobacterium longum</i> ssp. <i>longum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0478	<i>Bifidobacterium longum</i> ssp. <i>suis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0479	<i>Bifidobacterium magnum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0480	<i>Bifidobacterium merycicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0481	<i>Bifidobacterium minimum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0482	<i>Bifidobacterium pseudocatenulatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0483	<i>Bifidobacterium pseudolongum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0484	<i>Bifidobacterium pseudolongum</i> ssp. <i>globosum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0485	<i>Bifidobacterium pseudolongum</i> ssp. <i>pseudolongum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0486	<i>Bifidobacterium pullorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0487	<i>Bifidobacterium ruminantium</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0488	<i>Bifidobacterium saeculare</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0489	<i>Bifidobacterium scardovii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0490	<i>Bifidobacterium thermacidophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0491	<i>Bifidobacterium thermacidophilum</i> ssp. <i>porcinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0492	<i>Bifidobacterium thermacidophilum</i> ssp. <i>thermacidophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0495	<i>Parascardovia denticolens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0500	<i>Campylobacter</i> sp.	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0502	<i>Campylobacter avium</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0503	<i>Campylobacter canadensis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0504	<i>Campylobacter curvus</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0505	<i>Campylobacter concisus</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0506	<i>Campylobacter rectus</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0507	<i>Campylobacter showae</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0508	<i>Campylobacter jejuni</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0509	<i>Campylobacter jejuni</i> ssp. <i>doylei</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0510	<i>Campylobacter jejuni</i> ssp. <i>jejuni</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0511	<i>Campylobacter mucosalis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0513	<i>Campylobacter hyoilealis</i> ssp. <i>hyointestinalis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0514	<i>Campylobacter helveticus</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0515	<i>Campylobacter hominis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0516	<i>Campylobacter hyoilealis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0517	<i>Campylobacter lanienae</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0518	<i>Campylobacter upsaliensis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0519	<i>Campylobacter peloridis</i>	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0520	Campylobacter coli	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0530	Campylobacter lari	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0531	Campylobacter lari ssp. UPTC	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0540	Helicobacter sp.	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0541	Helicobacter pylori	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0542	Helicobacter cinaedi	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0543	Helicobacter fennelliae	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0544	Helicobacter mustelae	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0545	Helicobacter heilmannii	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0546	Helicobacter canadensis	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0547	Helicobacter pullorum	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0548	Helicobacter canis	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0549	Helicobacter cholecystus	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0550	Campylobacter fetus	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0551	Campylobacter fetus ssp. fetus	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0552	Campylobacter fetus ssp. venerealis	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0561	Campylobacter sputorum ssp. bubulus	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0562	Campylobacter sputorum ssp. sputorum	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0563	Campylobacter sputorum	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0580	Arcobacter cryaerophilus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0600	Clostridium sp.	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0601	Clostridium baratii	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0602	Clostridium bifermentans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0603	Clostridium botulinum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0604	Clostridium butyricum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0605	Clostridium cochlearium	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0606	Clostridium difficile	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0607	Clostridium fallax	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0609	Clostridium histolyticum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0610	Clostridium innocuum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0612	Clostridium novyi	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0613	Clostridium paraputrificum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0614	Clostridium perfringens	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0615	Clostridium septicum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0616	Clostridium sordellii	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0617	Clostridium sphenoides	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0618	Clostridium sporogenes	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0619	Clostridium subterminale	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0620	Clostridium tertium	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0621	Clostridium tetani	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0622	Clostridium cadaveris	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0623	Clostridium carnis	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0624	<i>Clostridium chauvoei</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0625	<i>Clostridium clostridioforme</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0626	<i>Clostridium limosum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0629	<i>Clostridium ramosum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0630	<i>Clostridium ghonii</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0631	<i>Clostridium glycolicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0632	<i>Clostridium hastiforme</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
ZA0633	<i>Clostridium putrificum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0634	<i>Clostridium tyrobutyricum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0635	<i>Sarcina ventriculi</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0637	<i>Clostridium beijerinckii</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0638	<i>Sarcina maxima</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0639	<i>Clostridium citroniae</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0640	<i>Clostridium acetobutylicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0641	<i>Clostridium aciditolerans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0642	<i>Clostridium aerotolerans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0643	<i>Clostridium aldenense</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0644	<i>Clostridium algidicarnis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0646	<i>Clostridium algidixylanolyticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0647	<i>Clostridium aminophilum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0648	<i>Clostridium bartletti</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0649	<i>Clostridium bolteae</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0650	<i>Clostridium carboxidivorans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0651	<i>Clostridium celerecrescens</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0652	<i>Clostridium cellobioparum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0653	<i>Clostridium colicanis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0654	<i>Clostridium colinum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0655	<i>Clostridium collagenovorans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0656	<i>Clostridium diolis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0657	<i>Clostridium disporicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0658	<i>Clostridium drakei</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0659	<i>Clostridium formicaceticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0660	<i>Clostridium frigoris</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0661	<i>Clostridium glycyrrhizinolyticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0662	<i>Clostridium haemolyticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0663	<i>Clostridium halophilum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0664	<i>Clostridium hathewayi</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0665	<i>Clostridium hiranonis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0666	<i>Clostridium homopropionicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0667	<i>Clostridium hylemonae</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0668	<i>Clostridium indolis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0669	<i>Clostridium intestinal</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0670	Dichelobacter nodosus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0671	Clostridium irregulare	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0672	Clostridium isatidis	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0673	Clostridium jejuense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0674	Clostridium lactatifermentans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0675	Clostridium lentocellum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0676	Clostridium lundense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0677	Clostridium magnum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0678	Clostridium malenominatum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0679	Clostridium mayombei	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0680	Clostridium papyrosolvens	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0681	Clostridium phytofermentans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0682	Clostridium propionicum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0683	Clostridium saccharobutylicum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0684	Clostridium saccharogumia	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0685	Clostridium sardinense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0686	Clostridium sartagoforme	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0687	Clostridium schirmacherense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0688	Clostridium scindens	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0689	Clostridium spiroforme	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0690	Clostridium sporosphaeroides	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0691	Clostridium symbiosum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0692	Clostridium thermopalmarium	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0693	Clostridium tunisiense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0694	Clostridium xylanovorans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0695	Filifactor villosum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0697	Anaerostipes caccae	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0700	Eubacterium sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0701	Pseudoramibacter alactolyticus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0702	Eggerthella lenta	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0703	Eubacterium limosum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0704	Eubacterium rectale	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0705	Eubacterium saburreum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0706	Eubacterium tenue	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0707	Eubacterium ventriosum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0708	Collinsella aerofaciens	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0709	Eubacterium cylindroides	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0710	Eubacterium minutum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0711	Eubacterium moniliforme	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0713	Eubacterium brachy	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0714	Eubacterium combesii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0715	Eubacterium contortum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0716	<i>Eubacterium multiforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0717	<i>Eubacterium nodatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0718	<i>Mogibacterium timidum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0719	<i>Flavonifractor plautii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0720	<i>Eubacterium saphenum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0740	<i>Paraeggerthella hongkongensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0750	<i>Pseudoramibacter</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0800	<i>Fusobacterium</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0801	<i>Fusobacterium necrophorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0802	<i>Fusobacterium nucleatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0804	<i>Fusobacterium necrogenes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0805	<i>Fusobacterium mortiferum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0806	<i>Faecalibacterium prausnitzii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0807	<i>Fusobacterium russii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0808	<i>Fusobacterium varium</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0809	<i>Fusobacterium naviforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0810	<i>Fusobacterium ulcerans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0811	<i>Fusobacterium necrophorum</i> ssp. <i>funduliforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0812	<i>Fusobacterium necrophorum</i> ssp. <i>necrophorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0820	<i>Fusobacterium gonidiaformans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0822	<i>Fusobacterium nucleatum</i> ssp. <i>fusiforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0823	<i>Fusobacterium nucleatum</i> ssp. <i>nucleatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0824	<i>Fusobacterium nucleatum</i> ssp. <i>polymorphum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0825	<i>Fusobacterium nucleatum</i> ssp. <i>vincentii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0830	<i>Filifactor alocis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0831	<i>Eubacterium sulci</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0832	<i>Fusobacterium periodonticum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0833	<i>Fusobacterium canifelinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0834	<i>Fusobacterium equinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0835	<i>Fusobacterium nucleatum</i> ssp. <i>animalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0900	<i>Lactobacillus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0901	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0902	<i>Eggerthia catenaformis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0903	<i>Atopobium minutum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0904	<i>Lactobacillus plantarum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0905	<i>Weissella confusa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0906	<i>Lactobacillus lindneri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0907	<i>Lactobacillus brevis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0908	<i>Lactobacillus buchneri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0909	<i>Lactobacillus iners</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
ZA0910	<i>Lactobacillus casei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0911	<i>Lactobacillus coleohominis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0913	Lactobacillus cellobiosus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
ZA0914	Lactobacillus collinoides	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0915	Lactobacillus crispatus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0916	Lactobacillus curvatus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0917	Lactobacillus delbrueckii ssp.bulgaricus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0918	Lactobacillus delbrueckii ssp. delbrueckii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0919	Lactobacillus delbrueckii ssp. lactis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0920	Lactobacillus fermentum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0921	Lactobacillus fructivorans	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0922	Lactobacillus helveticus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0923	Lactobacillus helveticus ssp. jugurti	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
ZA0924	Lactobacillus jensenii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0925	Lactobacillus ultiunensis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0926	Lactobacillus paracasei ssp. paracasei	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0927	Lactobacillus pentosus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0928	Lactobacillus rhamnosus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0929	Lactobacillus salivarius	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0930	Lactobacillus salivarius var. salicinius	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
ZA0931	Weissella viridescens	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0932	Atopobium rimae	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0933	Atopobium vaginiae	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0935	Lactobacillus subicus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.06.01	2118.07.31
ZA0936	Lactobacillus reuteri	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZA0940	Atopobium sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0950	Carnobacterium malaromaticum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0951	Carnobacterium divergens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0961	Weissella minor	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0962	Weissella cibaria	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0970	Olsenella profusa	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0971	Olsenella uli	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1000	Leptotrichia sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1001	Leptotrichia buccalis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1002	Leptotrichia wadei	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1004	Leptotrichia trevisanii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1020	Megasphaera sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1021	Megasphaera elsdenii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1022	Megasphaera micronuciformis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1100	Peptococcus sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1101	Peptococcus niger	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1150	Mitsuokella sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1151	Prevotella dentalis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1155	Mitsuokella multacida	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA1200	Peptostreptococcus sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1210	Peptostreptococcus anaerobius	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1211	Peptostreptococcus stomatis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1212	Peptostreptococcus canis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.09.01	2037.11.28
ZA1220	Peptoniphilus asaccharolyticus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1221	Peptoniphilus coxii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1222	Peptoniphilus gorbachii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1223	Peptoniphilus ivorii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1224	Peptoniphilus olsenii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1225	Peptoniphilus tyrelliae	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1230	Peptoniphilus indolicus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1231	Anaerococcus lactolyticus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1232	Peptoniphilus lacrimalis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1233	Firegoldia magna	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1234	Peptoniphilus harei	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1235	Peptoniphilus sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1236	Parvimonas micra	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1238	Anaerococcus nagye	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2019.01.01	2119.02.28
ZA1239	Anaerococcus prevotii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1240	Anaerococcus murdochii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1242	Blautia producta	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1243	Blautia coccoides	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1245	Anaerococcus tetradius	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1246	Anaerococcus hydrogenalis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1247	Anaerococcus vaginalis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1248	Anaerococcus octavius	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1249	Anaerococcus sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1250	Porphyromonas sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1251	Porphyromonas asaccharolytica	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1252	Porphyromonas bennonis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1253	Porphyromonas catoniae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1254	Porphyromonas gulæ	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1255	Porphyromonas endodontalis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1257	Porphyromonas macacae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1258	Porphyromonas somerae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1259	Porphyromonas uenonis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1260	Porphyromonas gingivalis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1270	Prevotella sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1271	Prevotella sp. (pigmentált)	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1272	Prevotella bivia	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1273	Prevotella amnii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1274	Prevotella buccae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA1275	<i>Prevotella aurantiaca</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1276	<i>Prevotella buccalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1277	<i>Prevotella baroniae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1278	<i>Prevotella corporis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1279	<i>Prevotella bergensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1280	<i>Prevotella denticola</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1281	<i>Prevotella copri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1282	<i>Prevotella disiens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1283	<i>Prevotella enoeca</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1284	<i>Prevotella heparinolytica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1285	<i>Prevotella histicola</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1286	<i>Prevotella intermedia</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1287	<i>Prevotella maculosa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1288	<i>Prevotella loescheii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1289	<i>Prevotella marshii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1290	<i>Prevotella melaninogenica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1291	<i>Prevotella nigrescens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1292	<i>Prevotella oralis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1293	<i>Prevotella massiliensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1294	<i>Prevotella oris</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1295	<i>Prevotella ruminicola</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1296	<i>Prevotella brevis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1297	<i>Prevotella micans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1298	<i>Prevotella oulorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1299	<i>Prevotella veroralis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1300	<i>Propionibacterium sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1301	<i>Propionibacterium acnes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1302	<i>Propionibacterium granulosum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1304	<i>Propionibacterium propionicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1305	<i>Propionibacterium avidum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1306	<i>Propioniferax innocua</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1307	<i>Propionibacterium acidifaciens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1308	<i>Propionibacterium acidipropionici</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1309	<i>Propionibacterium australiense</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1310	<i>Propionibacterium cyclohexanicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1311	<i>Propionibacterium freudenreichii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1312	<i>Propionibacterium freudenreichii</i> ssp. <i>freudenreichii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1313	<i>Propionibacterium freudenreichii</i> ssp. <i>shermanii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1314	<i>Propionibacterium jensenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1315	<i>Propionibacterium microaerophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1316	<i>Propionibacterium thoenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1351	<i>Propionimicrobium lymphophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31

ZA1450	Tissierella sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1460	Tissierella praeacuta	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1500	Veillonella sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1502	Veillonella parvula	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1503	Veillonella atypica	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1504	Veillonella dispar	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1505	Veillonella caviae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1506	Veillonella criceti	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1507	Veillonella denticariosi	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1508	Veillonella montpellierensis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1509	Veillonella ratti	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1510	Veillonella rogosae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1511	Veillonella magna	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1601	Dysgonomonas gadei	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1602	Dysgonomonas mossii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1810	Sneathia sanguinegens	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1910	Butyricimonas virosa	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.06.30
ZA2000	Bilophila wadsworthia	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2001	Bilophila sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2100	Mobiluncus curtisii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2101	Mobiluncus curtisii ssp. curtisii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2102	Mobiluncus curtisii ssp. holmesii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2110	Mobiluncus mulieris	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2120	Mobiluncus sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2201	Ruminococcus gnavus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2301	Slackia exigua	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2310	Slackia heliotrinireducens	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2400	Megamonas sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2410	Megamonas hypermegale	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2450	Desulfovibrio piger	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2460	Rothia dentocariosa	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2481	Robinsoniella peoriensis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2500	Anaerobiospirillum sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2510	Anaerobiospirillum succiniproducens	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2600	Wolinella sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2610	Wolinella succinogenes	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2700	Thauera sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2701	Solobacterium moorei	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2801	Sutterella stercoricanis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2810	Sutterella wadsworthensis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2900	Amycolatopsis sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
ZA2910	Amycolatopsis orientalis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA3101	Paraclostridium bifermentans	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2020.01.02	2120.06.30
ZA3401	Alistipes finegoldii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3402	Alistipes indistinctus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3403	Alistipes onderdonkii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3404	Alistipes shahii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3500	Selenomonas sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3502	Selenomonas infelix	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3510	Selenomonas sputigena	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3512	Selenomonas artemitidis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3513	Selenomonas dianae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3514	Selenomonas flueggei	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3515	Selenomonas noxia	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3610	Centipeda periodontii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3710	Cetobacterium somerae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3810	Desulfomicrobium orale	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3910	Roseburia intestinalis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4201	Prevotella multiformis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4202	Prevotella multisaccharivorax	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4203	Prevotella nanceiensis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4204	Prevotella pallens	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4205	Prevotella pleuritidis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4206	Prevotella saccharolytica	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4207	Prevotella salivaе	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4208	Prevotella shahii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4209	Prevotella stercorea	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4210	Prevotella tannerae	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4211	Prevotella timonensis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4250	Shuttleworthia satelles	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4401	Bacteroides cellulosilyticus	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4402	Bacteroides clarus	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4403	Bacteroides coprocola	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4404	Bacteroides coprophilus	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4405	Bacteroides dorei	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4406	Bacteroides faecis	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4407	Bacteroides finegoldii	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4408	Bacteroides fluxus	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4409	Bacteroides gallinarum	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4410	Bacteroides massiliensis	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4411	Bacteroides oleiciplenus	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4412	Bacteroides plebeius	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4413	Bacteroides pyogens	Bacteroides	Gram negatív baktérium	2015.01.01	2017.01.01
ZA4414	Bacteroides xylinisolvans	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA4450	Sebaldella termitidis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4501	Odoribacter denticanis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4502	Odoribacter laneus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4601	Parabacteroides goldsteinii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4602	Parabacteroides gordonii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4603	Parabacteroides johnsonii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4650	Dialister invisus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4651	Dialister propionicifaciens	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4670	Fibrobacter intestinalis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4691	Moryella indigenes	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2117.03.31
ZA4701	Eubacterium callanderi	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4702	Eubacterium yurii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4750	Alloscardovia omnivorens	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4780	Anaerotruncus colihominis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4801	Lachnoanaerobaculum orale	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4802	Lachnoanaerobaculum saburreum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4803	Lachnoanaerobaculum umeaense	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4850	Bulleidia extracta	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4910	Lactobacillus gasseri	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4911	Lactobacillus sakei	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4914	Actinobaculum massiliense	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZA4915	Actinobaculum sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZB0000	Gram neg. nem ident. anaerob baktérium	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0001	Gram pos. nem ident. anaerob baktérium	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0002	Gram pos. nem ident. anaerob coccus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0003	Gram pos. nem ident. anaerob pálca	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0004	Gram neg. nem ident. anaerob pálca	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0005	Gram.pos.anaerob spórát nem termelő pálca	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0006	Gram.pos.anaerob spórás pálca	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
_NA	EREDMÉNY NEM ELÉRHETŐ	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	2012.04.17	3999.12.31
_NOEXA	VIZSGÁLAT NEM TÖRTÉNT	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	2012.04.17	3999.12.31
_NONID	NEM AZONOSÍTOTT MIKROORGANIZMUS	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	2012.04.17	3999.12.31
_STERI	NEGATÍV MIKROBIOLÓGIAI EREDMÉNY	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	2012.04.17	3999.12.31