

K_Archaea.p_Crenarchaeota.c_MCG.o_pGrfC26.f
K_Archaea.p_Crenarchaeota.c_Thaumarchaeota.o_Nitrososphaerales.f_Nitrososphaeraceae
K_Archaea.p_Euryarchaeota.c_Methanobacteria.o_Methanobacteriales.f_Methanobacteriaceae
K_Archaea.p_Euryarchaeota.c_Thermoplasmata.o_E2.f_[Methanomassiliicoccaceae]
K_Bacteria.p_...c_...o_...f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Acidobacteria-5.o_...f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Acidobacteria-6.o_CC02.f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Acidobacteria-6.o_III_15.f_RB40
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Acidobacteria-6.o_III_15.f_mb2424
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Acidobacteria.o_Acidobacteriales.f_Acidobacteriaceae
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Acidobacteria.o_Acidobacteriales.f_Koribacteraceae
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_DA052.o_Elin6513.f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_PAUC37.o_...f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_RB25.o_...f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Solibacteres.o_Solibacterales.f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Solibacteres.o_Solibacterales.f_PAUC26.f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Solibacteres.o_Solibacterales.f_Solibacteraceae
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_Sva0725.o_Sva0725.f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_[Chloracidobacteria].o_RB41.f_...
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_[Chloracidobacteria].f_Elin6075
K_Bacteria.p_Acidobacteria.c_II_8.o_DS-18.f_...
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Acidimicrobia.o_Acidimicrobiales.f_...
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Acidimicrobia.o_Acidimicrobiales.f_C111
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Acidimicrobia.o_Acidimicrobiales.f_EB1017
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Acidimicrobia.o_Acidimicrobiales.f_Iamaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Acidimicrobia.o_Acidimicrobiales.f_Microthricaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Acidimicrobia.o_Acidimicrobiales.f_koll13
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Ack.M1
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Actinomycetaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Actinospicaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Bogoriellaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Brevibacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Cellulomonadaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Corynebacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Dermabacteraceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Dermacoccaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Dermatophilaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Dietziaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Frankiaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Gendermatophilaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Gordoniaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Intrasporangiaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Kineosporiaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Microbacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Micrococcaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Micromonosporaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Mycobacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Nakamurellaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Nocardaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Nocardiodaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Nocardiospaeae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Promicromonosporaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Propionibacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Pseudonocardaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Ruminaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Sanguibacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Sporichthyaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Streptomycetaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Streptosporangiaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Thermomonosporaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Tsukamurellaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Williamsiaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Actinomycetales.f_Yaniellaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Actinobacteria.o_Bifidobacteriales.f_Bifidobacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Corinobacteria.o_Corinobacteriales.f_Corinobacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_MB_A2-108.o_O19-71.f_...f_...
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Nitriuritoria.o_Euzebales.f_Euzebaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Rubrobacteria.o_Rubrobacteriales.f_Rubrobacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_...f_...
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Gaillales.f_...
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Gaillales.f_AK1AB1_02E
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Gaillales.f_Gaillaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Solirubrobacteriales.f_...
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Solirubrobacteriales.f_Conexobacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Solirubrobacteriales.f_Patuliobacteriaceae
K_Bacteria.p_Actinobacteria.c_Thermoeophila.o_Solirubrobacteriales.f_Solirubrobacteriaceae
K_Bacteria.p_Aquificae.c_Aquificae.o_Aquificae.f_Aquificaceae
K_Bacteria.p_Armatimonadetes.c_Q319-6E2.o_...f_...
K_Bacteria.p_Armatimonadetes.c_Armatimonadetes.o_Armatimonadales.f_Armatimonadaceae
K_Bacteria.p_Armatimonadetes.c_[Fimbrimonadia].o_[Fimbrimonadales].f_[Fimbrimonadaceae]
K_Bacteria.p_BH180-139.c_...o_...f_...
K_Bacteria.p_BRC1.c_PRR-11.o_...f_...
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_...
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_Bacteroidaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_Marinbacteriaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_Porphyromonadaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_Prevotellaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_Rikenellaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_S24-7
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_S9-1
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_[Barnesiellaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_[Odoribacteriaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Bacteroidia.o_Bacteroidales.f_[Paraprevotellaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Cytophagia.o_Cytophagales.f_...
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Cytophagia.o_Cytophagales.f_Cyclobacteriaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Cytophagia.o_Cytophagales.f_Cytophagaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Cytophagia.o_Cytophagales.f_Flammeovirgaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Cytophagia.o_Cytophagales.f_[Amoebophilaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Flavobacteriia.o_Flavobacteriales.f_Cryomorphaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Flavobacteriia.o_Flavobacteriales.f_Flavobacteriaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Flavobacteriia.o_Flavobacteriales.f_[Weeksellaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Sphingobacteriia.o_Sphingobacteriales.f_...
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_Sphingobacteriia.o_Sphingobacteriales.f_Sphingobacteriaceae
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_[Rhodothermii].o_[Rhodothermales].f_[Rhodothermaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_[Saprospirae].o_[Saprospirales].f_[Chitinophagaceae]
K_Bacteria.p_Bacteroidetes.c_[Saprospirae].o_[Saprospirales].f_[Saprospiraceae]
K_Bacteria.p_Chlamydiales.c_Chlamydia.o_Chlamydiales.f_Parachlamydiaceae
K_Bacteria.p_Chlorobi.c_Ignavibacteria.o_Ignavibacteriales.f_Ignavibacteriaceae
K_Bacteria.p_Chlorobi.c_Ignavibacteria.o_Ignavibacteriales.f_heB3-7
K_Bacteria.p_Chlorobi.c_OPB50.o_...f_...
K_Bacteria.p_Chlorobi.c_S14-28.o_...f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_Anaerolineales.f_Anaerolineaceae
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_Caldilineales.f_Caldilineaceae
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_DRC21.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_GCA004.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_SBR1031.f_A28
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_SBR1031.f_oc28
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_SA-151.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Anaerolineae.o_WCHB1-50.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Chloroflexi.o_AKW781.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Elin6529.o_...f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Gitt-5G-136.o_...f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_5085.o_...f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_TK15.o_B07_WMSF1.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_TK17.o_mle1-48.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Thermomicrobia.o_...f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Thermomicrobia.o_AKYG1722.f_...
K_Bacteria.p_Chloroflexi.c_Thermomicrobia.o_J630-45-6M45.f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_4C04-2.o_MLE1-12.f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_4C04-2.o_Y52.f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Chloroplast.o_...f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Chloroplast.o_Chlorophyta.f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Chloroplast.o_Chlorophyta.f_Trebouxiphyceae
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Chloroplast.o_Stramenopiles.f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Chloroplast.o_Streptophyta.f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_ML635-21.o_...f_...
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Nostocophycideae.o_Nostocales.f_Nostocaceae
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Oscillatorophycideae.o_Chroococcales.f_Xenococcaceae
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Oscillatorophycideae.o_Oscillatoriales.f_Phormidaceae
K_Bacteria.p_Cyanobacteria.c_Synechococophycideae.o_Pseudanabaenales.f_Pseudanabaenaceae
K_Bacteria.p_Elusimicrobia.c_Elusimicrobia.o_Elusimicrobiales.f_Elusimicrobiaceae
K_Bacteria.p_Elusimicrobia.c_Elusimicrobia.o_FACBB.f_...
K_Bacteria.p_FBP.c_...o_...f_...
K_Bacteria.p_Fibrobacteres.c_Fibrobacteria.o_258d10.f_...
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Alicyclobacillaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Bacillaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Listeriaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Psentialiaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Planococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Sporolactobacillaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Siphovirgaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_Thermodactinomycetaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_[Exiguobacteriaceae]
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Bacillales.f_[Thermicaceae]
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Gemellales.f_...
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Gemellales.f_Gemellaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Lactobacillales.f_...
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Lactobacillales.f_Aerococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Lactobacillales.f_Carnobacteriaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Lactobacillales.f_Enterococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Lactobacillales.f_Lactobacillaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Bacillo.o_Lactobacillales.f_Leuconobacaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Streptococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Christensenellaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Clostridiaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Lachnospiraceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Peptococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Peptostreptococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Ruminococcaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_Veillonellaceae
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_[Acidimicrobiaceae]
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_[Mogibacteriaceae]
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Clostridia.o_Clostridiales.f_[Tissierellaceae]
K_Bacteria.p_Firmicutes.c_Erysipelotrichi.o_Erysipelotrichales.f_Erysipelotrichaceae
K_Bacteria.p_Fusobacteria.c_Fusobacteria.o_Fusobacteriales.f_Fusobacteriaceae
K_Bacteria.p_Fusobacteria.c_Fusobacteria.o_Fusobacteriales.f_Leptotrichiaceae
K_Bacteria.p_GM02.c_BD1-5.o_...f_...
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_...o_...f_...
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_Gemm-3.o_...f_...
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_Gemmatimonadetes.o_...f_...
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_Gemmatimonadetes.o_Elin5390.f_...
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_Gemmatimonadetes.o_Gemmatimonadales.f_...
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_Gemmatimonadetes.o_Gemmatimonadaceae
K_Bacteria.p_Gemmatimonadetes.c_Gemmatimonadetes.o_N1423W.f_...
K_Bacteria.p_Nitrospirae.c_Nitrospirae.o_Nitrospirales.f_0319-0421
K_Bacteria.p_Nitrospirae.c_Nitrospirae.o_Nitrospirales.f_Nitrospiraceae
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_OM190.o_C1500-15.f_...
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_OM190.o_agg217.f_...
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_Phycisphaerae.o_Phycisphaerales.f_...
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_Phycisphaerae.o_WD2101.f_...
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_Planctomyctelia.o_Gemmataceae
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_Planctomyctelia.o_Gemmatales.f_Isoapheraceae
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_Planctomyctelia.o_Pirellulales.f_Pirellulaceae
K_Bacteria.p_Planctomycetes.c_Planctomyctelia.o_Planctomycetales.f_Planctomycetaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_...f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Caulobacteriales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Caulobacteriales.f_Caulobacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Elin529.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_HF32.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Aurantimonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Bartonellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Bejerinckiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Bradyrhizobiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Brucellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Hyphomicrobiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Methylobacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Methylocystaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Phyllobacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Rhizobiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Rhodobiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhizobiales.f_Xanthobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhodobacteriales.f_Phyronomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhodobacteriales.f_Rhodobacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhodospirillales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhodospirillales.f_Acetobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rhodospirillales.f_Rhodospirillaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rickettsiales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rickettsiales.f_Pelagibacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rickettsiales.f_Rickettsiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Rickettsiales.f_mitochondria
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Sphingomonadales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Sphingomonadales.f_Erythrobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Alphaproteobacteria.o_Sphingomonadales.f_Sphingomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_...f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_AJ50-13.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Burkholderiales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Burkholderiales.f_Alcalleaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Burkholderiales.f_Burkholderiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Burkholderiales.f_Cornamonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Burkholderiales.f_Oxalobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Elin067.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Gallionellales.f_Gallionellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Methylophilales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Neisseriales.f_Neisseriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_Rhodocyclales.f_Rhodocyclaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Betaproteobacteria.o_SBA14.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_...f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Bdellovibrionales.f_Bdellovibrionaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Bdellovibrionales.f_Bdellovibrionaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Desulfobacteriales.f_Desulfobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Desulfobacteriales.f_Desulfobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Desulfurimonadales.f_Geobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Myxococcales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Myxococcales.f_0319-6020
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Myxococcales.f_Cystobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Myxococcales.f_Cystobacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Myxococcales.f_Hallangaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_Myxococcales.f_Polyangiaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_NB1.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Deltaproteobacteria.o_[Entothoeonellaceae].f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Epsilonproteobacteria.o_Campylobacteriales.f_Campylobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Epsilonproteobacteria.o_Campylobacteriales.f_Helicobacteraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_...f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Acidithiobacillales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Aeromonadales.f_Aeromonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Alteromonadales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Alteromonadales.f_Alteromonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Alteromonadales.f_HTC2188
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Alteromonadales.f_Moraxellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Alteromonadales.f_Shewanellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Alteromonadales.f_[Chromatiales]
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Cardiobacteriales.f_Cardiobacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Chromatiales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Chromatiales.f_Chromatiales.f_Chromatiales
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Chromatiales.f_Ectothiorhodospiraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Englerbacteriales.f_Englerbacteriaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Legionellales.f_Legionellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Methylococcales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Oceanospirillales.f_Alcantivoraceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Oceanospirillales.f_Halomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Oceanospirillales.f_Oceanospirillaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Oceanospirillales.f_Saccharosipirillaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Pasteurellales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Pasteurellales.f_Pasteurellaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Pseudomonadales.f_Pseudomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Pseudomonadales.f_Pseudomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Thioglobales.f_...
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Thiotrichales.f_Picricitkettaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Vibrionales.f_Vibrionaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Xanthomonadales.f_Halomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Xanthomonadales.f_Xanthomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Gammaproteobacteria.o_Xanthomonadales.f_Xanthomonadaceae
K_Bacteria.p_Proteobacteria.c_Spartobacteria.o_[Chthoniobacteriales].f_...
K_Bacteria.p_VPS2.c_...f_...
K_Bacteria.p_WS3.c_PRR-12.o_GN03.f_...
K_Bacteria.p_[Thermi].c_Deinococco_Deinococcales.f_Deinococcaceae
K_Bacteria.p_[Thermi].c_Deinococco_Deinococcales.f_Thermaceae
K_Bacteria.p_[Thermi].c_Deinococco_Deinococcales.f_Thermaceae