

Unassigned;Other;Other;Other;Other
 k_Bacteria;Other;Other;Other;Other
 k_Bacteria;p_Acidobacteria;c_Acidobacteriia;o_Acidobacteriales;f_Acidobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Acidobacteria;c_Solibacteres;o_Solibacterales;f_
 k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Actinobacteria;o_Actinomycetales;f_Actinomycetaceae
 k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Coriobacteriia;o_Coriobacteriales;f_Coriobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Thermoleophilia;o_Solirubrobacterales;f_
 k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Thermoleophilia;o_Solirubrobacterales;f_Solirubrobacteraceae
 k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;Other
 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_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_[Barnesiellaceae]
 k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_[Odoribacteraceae]
 k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_[Paraprevotellaceae]
 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_Sphingobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_[Saprospirae];o_[Saprospirales];f_Chitinophagaceae
 k_Bacteria;p_Chlamydiae;c_Chlamydia;o_Chlamydiales;f_Parachlamydiaceae
 k_Bacteria;p_Chloroflexi;c_S085;o_;f_
 k_Bacteria;p_Cyanobacteria;c_Chloroplast;o_Streptophyta;f_
 k_Bacteria;p_Cyanobacteria;c_Nostocophycideae;o_Nostocales;Other
 k_Bacteria;p_Deferribacteres;c_Deferribacteres;o_Deferribacterales;f_Deferribacteraceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;Other;Other
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;Other
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_Bacillaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_Listeriaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_Staphylococcaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_[Exiguobacteraceae]
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Gemellales;Other
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Gemellales;f_
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Gemellales;f_Gemellaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;Other
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Aerococcaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Carnobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Enterococcaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Lactobacillaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Leuconostocaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Streptococcaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;Other
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_
 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_Dehalobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Eubacteriaceae
 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_[Mogibacteriaceae]
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_[Tissierellaceae]
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_SHA-98;f_
 k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Erysipelotrichi;o_Erysipelotrichales;f_Erysipelotrichaceae
 k_Bacteria;p_Fusobacteria;c_Fusobacteriia;o_Fusobacteriales;f_Fusobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Fusobacteria;c_Fusobacteriia;o_Fusobacteriales;f_Leptotrichiaceae
 k_Bacteria;p_Lentisphaerae;c_[Lentisphaeria];o_Victivallales;f_Victivallaceae
 k_Bacteria;p_Nitrospirae;c_Nitrospira;o_Nitrospirales;f_Nitrospiraceae
 k_Bacteria;p_OD1;c_ZB2;o_;f_
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Caulobacterales;f_Caulobacteraceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_RF32;f_
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;Other
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Beijerinckiaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Bradyrhizobiaceae
 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_Phylobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Rhizobiaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhodobacterales;f_Rhodobacteraceae
 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_Sphingomonadales;f_Sphingomonadaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Betaproteobacteria;o_Burkholderiales;f_Alcaligenaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Betaproteobacteria;o_Burkholderiales;f_Comamonadaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Betaproteobacteria;o_Neisseriales;f_Neisseriaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Deltaproteobacteria;o_Bdellovibrionales;f_Bdellovibrionaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Deltaproteobacteria;o_Desulfovibrionales;f_Desulfovibrionaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Deltaproteobacteria;o_Myxococcales;f_Polyangiaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Epsilonproteobacteria;o_Campylobacterales;f_Campylobacteraceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Epsilonproteobacteria;o_Campylobacterales;f_Helicobacteraceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;Other;Other
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Aeromonadales;f_Aeromonadaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Alteromonadales;f_[Chromatiaceae]
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Cardiobacteriales;f_Cardiobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Enterobacteriales;f_Enterobacteriaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Legionellales;f_Coxiellaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Oceanospirillales;f_Halomonadaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pasteurellales;f_Pasteurellaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pseudomonadales;Other
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pseudomonadales;f_Moraxellaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pseudomonadales;f_Pseudomonadaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Vibrionales;f_Pseudoalteromonadaceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Xanthomonadales;f_Sinobacteraceae
 k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Xanthomonadales;f_Xanthomonadaceae
 k_Bacteria;p_Tenericutes;c_Mollicutes;o_Anaeroplasmatales;f_Anaeroplasmataceae
 k_Bacteria;p_Tenericutes;c_Mollicutes;o_RF39;f_
 k_Bacteria;p_Tenericutes;c_RF3;o_ML615J-28;f_
 k_Bacteria;p_[Thermi];c_Deinococci;o_Deinococcales;f_Deinococcaceae
 k_Bacteria;p_[Thermi];c_Deinococci;o_Thermales;f_Thermaceae