

■ k\_Bacteria;p\_Actinobacteria;c\_Actinobacteria;o\_Micrococcales;f\_Micrococcaceae;g\_Micrococcus

■ k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Bacilli;o\_Bacillales;f\_Bacillaceae;g\_Bacillus

■ k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Bacilli;o\_Bacillales;f\_Bacillaceae;g\_Terribacillus

■ k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Bacilli;o\_Bacillales;f\_Paenibacillaceae;g\_Paenibacillus

■ k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Bacilli;o\_Lactobacillales;f\_Carnobacteriaceae;g\_Marinilactibacillus

■ k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Bacilli;o\_Lactobacillales;f\_Enterococcaceae;g\_Tetragenococcus

■ k\_Bacteria;p\_Proteobacteria;c\_Betaproteobacteria;o\_Burkholderiales;f\_Oxalobacteraceae;g\_Massilia

■ k\_Bacteria;p\_Proteobacteria;c\_Gammaproteobacteria;o\_Pseudomonadales;f\_Pseudomonadaceae;g\_Pseudomonas