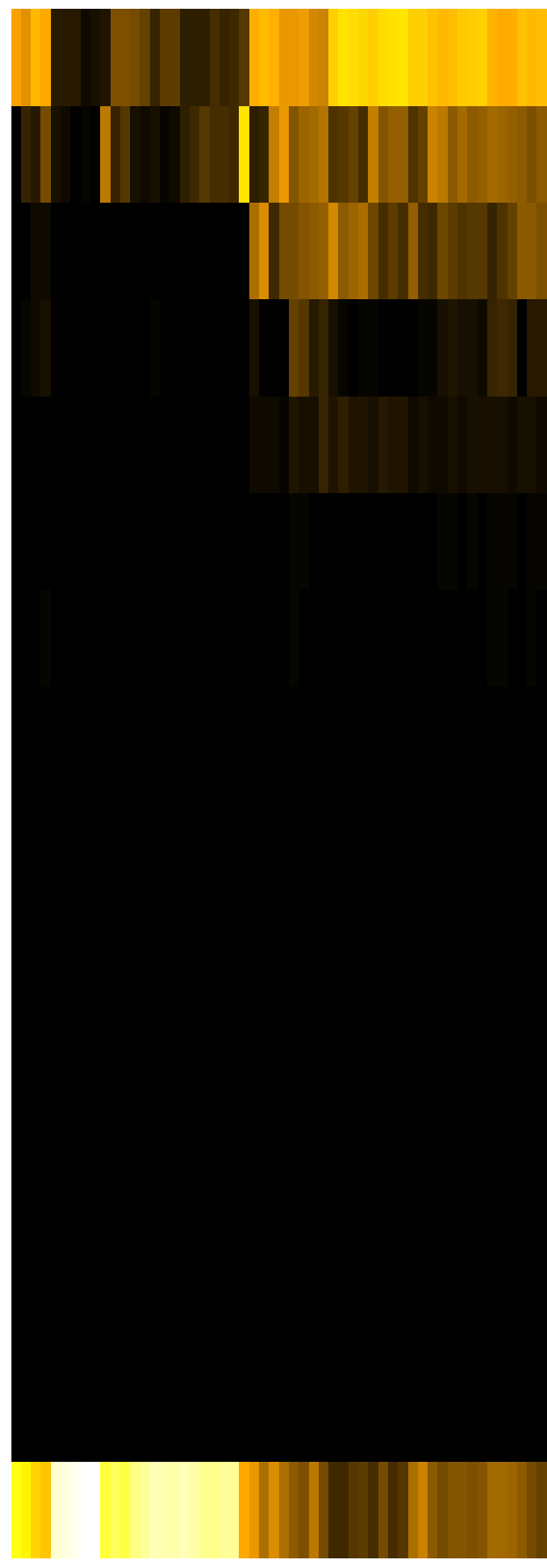
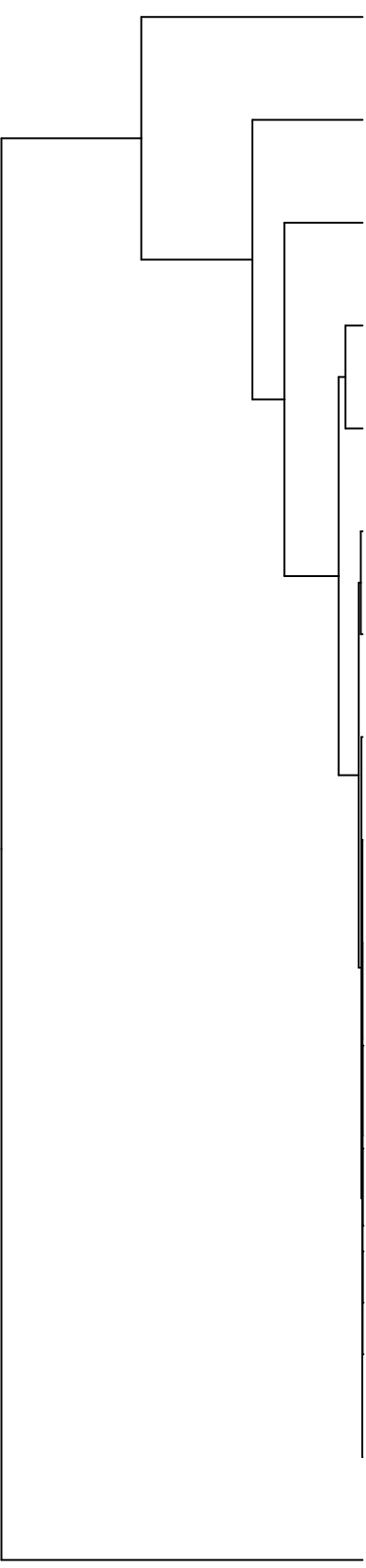


Group006  
 I Final -PMA  
 G Final -PMA



Bacilli  
 Betaproteobacteria  
 Negativicutes  
 Fusobacteriia  
 Actinomycetia  
 Bacteroidia  
 Epsilonproteobacteria  
 Clostridia  
 Saccharibacteria\_(TM7)\_[C-1]  
 Coriobacteriia  
 Absconditabacteria\_(SR1)\_[C-1]  
 Alphaproteobacteria  
 Cytophagia  
 Flavobacteriia  
 Erysipelotrichia  
 Gammaproteobacteria

F28914\_S441  
 F28914\_S600  
 F28914\_S448  
 F28914\_S443  
 F28914\_S459  
 F28914\_S608  
 F28914\_S457  
 F28914\_S598  
 F28914\_S442  
 F28914\_S445  
 F28914\_S458  
 F28914\_S446  
 F28914\_S302  
 F28914\_S297  
 F28914\_S140  
 F28914\_S139  
 F28914\_S304  
 F28914\_S287  
 F28914\_S300  
 F28914\_S284  
 F28914\_S285  
 F28914\_S125  
 F28914\_S121  
 F28914\_S128  
 F28914\_S122  
 F28914\_S123  
 F28914\_S144

Samples

Class