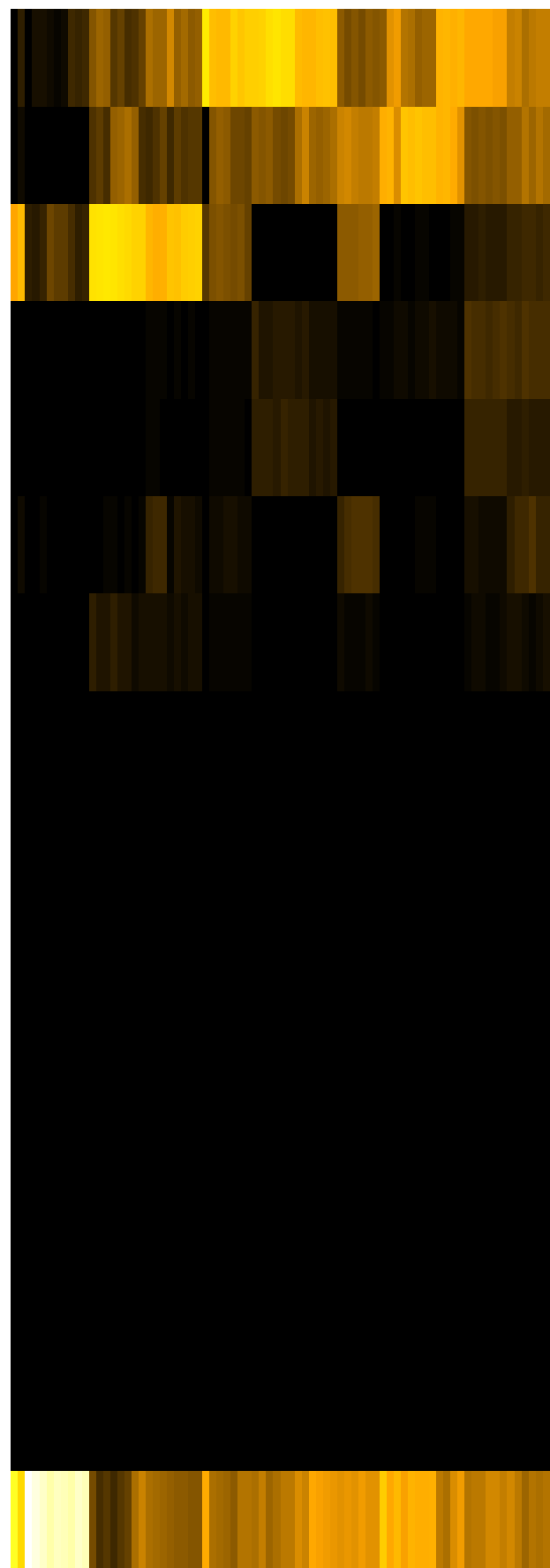
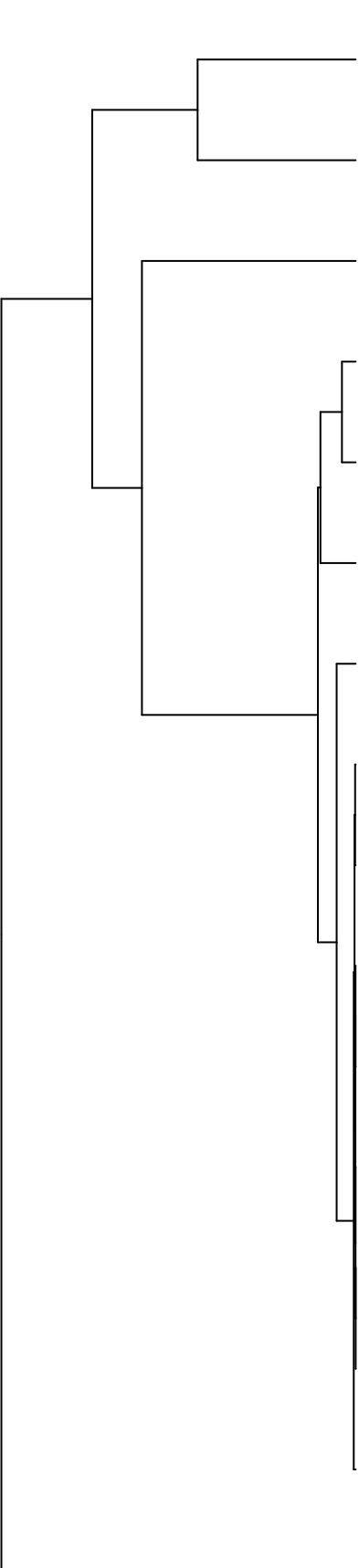


Group005  
 Baseline  
 Final G -PMA



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

F-28914\_S41  
 F-28914\_S43  
 F-28914\_S398  
 F-28914\_S444  
 F-28914\_S446  
 F-28914\_S445  
 F-28914\_S284  
 F-28914\_S288  
 F-28914\_S286  
 F-28914\_S124  
 F-28914\_S125  
 F-28914\_S126  
 F-28914\_S127  
 F-28914\_S026  
 F-28914\_S029  
 F-28914\_S025  
 F-28914\_S047  
 F-28914\_S048  
 F-28914\_S070  
 F-28914\_S072  
 F-28914\_S071  
 F-28914\_S049  
 F-28914\_S050  
 F-28914\_S054  
 F-28914\_S056  
 F-28914\_S033  
 F-28914\_S060  
 F-28914\_S059  
 F-28914\_S035  
 F-28914\_S032  
 F-28914\_S041  
 F-28914\_S037  
 F-28914\_S042  
 F-28914\_S066  
 F-28914\_S061  
 F-28914\_S063

Samples

Class