	Acinetobacter	Actinomyces	Corynebacterium	Cutibacterium
		0.025 -		
0.020			0.20 -	
0.020		0.020 -		0.35 -
0.015		0.015 -	0.15 -	
				0.30 -
0.010		0.010 -	0.10 -	
			0.10 -	
		0.005 -		0.25 -
0.005			0.05 -	
		0.000 -		
	Gordonia	Klebsiella	Micrococcus	Moraxella
0.0100		0.3 -	0.0475 -	0.03 -
			0.0450 -	
0.0075				0.02 -
		0.2 -	0.0425 -	
0.0050				
			0.0400 -	
0.0025		0.1 -		0.01 -
0.0023			0.0375 -	
Ф				
00000.0		0.0 -	0.0350 -	0.00 -
ive Ab	Neisseria	Pahexavirus	Peptoniphilus	Pseudomonas
Relat		0.008 -	0.004 -	
0.010		0.007 -		0.009 -
			0.003 -	
		0.006 -		0.008 -
			0.002 -	
0.005		0.005 -		
				0.007 -
		0.004 -	0.001 -	
0.000		Chronicaeana	Chromitamuran	
	Staphylococcus	Streptococcus	Streptomyces	
			0.006 -	
0.088		0.04 -		
0.087			0.005 -	
0.007		0.03 -		
			0.004 -	
0.086				
		0.02 -	0.003 -	
0.085				
			0.002 -	
			0.002 -	