

[1] #Mauritiana
[2] #Simulans
[3] #Sechelia
[4] #Melanogaster
[5] #Yakuba
[6] #Erecta
[7] #Ananassae
[8] #Mauritiana_R
[9] #Simulans_R
[10] #Sechelia_R
[11] #Melanogaster_R
[12] #Yakuba_R
[13] #Erecta_R

[1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13]
[1]
[2] 0.000
[3] 0.002 0.002
[4] 0.003 0.003 0.005
[5] **0.023 0.023 0.025 0.023**
[6] 0.021 0.021 0.022 0.021 0.009
[7] 0.057 0.055 0.057 0.059 0.042 0.047
[8] 0.131 0.132 0.133 0.132 0.131 0.129 0.146
[9] 0.142 0.142 0.144 0.142 0.141 0.139 0.155 0.009
[10] 0.140 0.140 0.142 0.140 0.139 0.137 0.152 0.009 0.011
[11] 0.141 0.141 0.143 0.144 0.135 0.134 0.149 0.050 0.061 0.060
[12] 0.124 0.124 0.126 0.128 0.120 0.117 0.128 **0.055 0.063 0.064 0.069**
[13] 0.126 0.126 0.128 0.130 0.121 0.119 0.137 0.063 0.068 0.072 0.072 0.025