WT	NA	0.098	0.146	0.172	0.147
unevo	0.098	NA	0.135	0.119	0.144
evo	0.146	0.135	NA	0.147	0.19
evoWT	0.172	0.119	0.147	NA	0.158

evo

unevo

mut 0.147 0.144 0.19 0.158

evoWT

mut

NA