animal25 vs animal26 0.5 0.04 C<sub>0</sub> 0.26 0.12 0.13 0.04 0.05 0.04 0.17 0.11 0.09 0.04 0.13 0.4 0.05 C1 0.04 0.06 0.17 0.10 0.10 0.04 0.06 0.3 C2 0.09 0.14 0.26 0.04 0.20 0.05 0.2 C3 0.11 0.05 0.06 0.07 0.06 0.07 0.26 0.07 0.10 0.1 C4 0.04 0.05 0.05 0.04 0.05 0.07 0.07 0.06 0 0.04 0.06 0.31 0.07 0.09 C5 C6 0.26 0.12 0.12 0.17 0.10 0.05 0.07 0.10 0.07 0.04 C7 0.09 0.36 0.41 0.06 C8 0.04 0.12 0.35 0.05 0.25 0.06 C9 0.17 0.13 0.04 0.05 0.05 0.04 0.24 C10 0.04 0.08 0.12 0.09 0.05 0.05 C11 0.08 0.05 0.05 0.09 0.40 0.05 0.11 C12 0.43 0.05 0.04 C13 0.05 0.04 0.06 0.06 0.06 0.21

C9

C10

C11

C12

C13

 $\overline{\Omega}$ 

C2

C3

2

 $C_{5}$ 

6

C7

83

8