animal25 vs animal26 0.6 C<sub>0</sub> 0.22 0.06 0.07 0.07 0.08 0.08 0.17 0.13 0.5 C1 0.23 0.14 0.06 0.06 0.4 C2 0.3 0.06 0.15 0.25 0.14 0.08 0.06 0.11 0.07 0.13 0.2 C3 0.05 0.05 0.06 0.17 0.1 C4 0.10 0

0.06

0.12

0.21

C11

0.43

C12

C13

0.13

0.39

C10

0.10

0.27

C9

0.25

0.08

83

C5

C6

C7

C8

C9

C10

C11

C12

C13

0.32

0.07

0.06

0.09

 $C_{5}$ 

6

0.06

0.06

0.25

0.08

0.09

C7

0.06

0.08

0.04

0.08

0.10

0.06

C3

2

0.06

0.12

0.08

0.10

0.08

C2

0.06

0.17

0.12

0.10

8

0.08

0.08

 $\overline{\Omega}$