animal25 vs animal28 C0 0.26 0.12 0.07 0.04 0.07 0.16 0.08 0.09 0.11 0.4 C1 0.04 0.17 0.10 0.05 0.3

C2 0.05 0.09 0.31 0.06 0.07 0.05

0.06

0.06

0.38

0.26

0.06

0.04

0.05

C7

83

0.05

0.05

0.08

0.36

0.05

0.04

0.26

0.05

0.12

C9

0.05

0.16

C10

0.11

0.06

0.27

0.04

0.05

0.08

0.04

0.06

0.04

 C_{5}

0.09

0.04

0.21

0.14

0.07

0.13

0.06

6

0.04

0.05

0.04

2

0.06

0.04

0.17

0.08

0.05

C2

0.05

0.04

0.08

0.08

 $\overline{\Omega}$

0.06

0.08

0.04

0.22

0.04

0.11

8

0.24

0.06

0.07

0.10

0.08

0.08

0.05

0.04

C3

0.2

0.1

0

C3

C4

C5

C6

C7

C8

C9

C10

C11

C12

C13

0.42

C13

0.05

0.06

0.10

0.09

0.06

0.35

C11

0.18

C12