Melanoma - Homo sapiens (human)

-0.09

0.07

0.05 -0.09

-0.16 0.06

0.01 -0.09

0.12 -0.04

-0.04 -0.06 -0.05 -0.02

0.08 0.02 -0.03 -0.08

-0.03

-0.02

-0.04

-0.04

0.07

-0.04

-0.09

0.01

1

0.1

0.02

- -0.03

0.03

0.04

0.11

0.12

0.1

- -0.07

0.03

0.24

-0.12

0.1

-0.24

0.08

0.24

0.01

0.12

-0.02

0.35

-0.07

0.06

-0.26

0.12

0.24

-0.09

0.11

0

0.15

-0.02

0.07

0.04

0.12

0.08

-0.04

0.04

-0.02

-0.34

0.09

-0.02

0.04

-0.26

-0.24

0.07

-0.07

0.08

0.05

0

-0.02

0.07

0.06

0.1

-0.04

0.03

-0.02 -0.02

-0.04

0.05

-0.34

0.15

0.35

0.24

-0.02

0.02

-0.02

-0.02

0.08

-0.02

0

-0.02

0.03

-0.03

-0.06

-0.04

0

0.09

-0.02

-0.07

-0.12

-0.04

-0.03

Monocyte		Macropha

0.05

0.01 0.08

	IVIOI	iocy	ıc								•	viac
										_		
Q9NRA1 -	-0.08	-0.02	0	-0.04	-0.09	0.06	0.07	-0.09	-0.09	1	-	-0.06

0.01 -0.16

0.03

-0.1

0.1 0.08 0.05

0.1

0.17 0.06 -0.1

-0.01 -0.06

0.05

0.08

0.12

0.06 -0.12 0.02

0.1 -0.04 -0.06

-0.03 0.06

Q02750 - -0.03 -0.05 0.08

P10398 - -0.1

Q01094 - 0.02 -0.06 -0.03 0.08

P42336 - 0.08 -0.04 0.05 0.01

P09619 - 0.06 0.02 0.16 -0.01

P08069 - 0.17 -0.12 0.05

P04637 - 0.06 0.06

P01116 - -0.03

O43320 -

te Macrophage
te Macrophage

0.05

0.05

-0.1 0.03