## Retinol metabolism – Homo sapiens (human)

Monocyte						Macrophage										
Q9NR63 <b>-</b>	-0.11	-0.06	-0.05	-0.11	0.05	-0.21	1	-	-0.06	-0.07	0.09	-0.05	0.1	-0.14	1	
Q8TAV3 -	0.29	-0.09	0	0.13	0.12	1	-0.21	-	0.31	-0.18	-0.11	0.27	0.13	1	-0.14	
P36537 <b>-</b>	-0.02	0	-0.05	0.05	1	0.12	0.05	-	0.05	-0.07	-0.02	0.03	1	0.13	0.1	
P28332 <b>-</b>	0.15	0.01	0	1	0.05	0.13	-0.11	-	0.19	-0.02	-0.03	1	0.03	0.27	-0.05	
P11766 <b>-</b>	-0.05	-0.05	1	0	-0.05	0	-0.05	-	-0.08	0	1	-0.03	-0.02	-0.11	0.09	

-0.05

0

-0.08

-0.05

-0.02

0.19

-0.07

0.05

-0.18

0.31

-0.07

-0.06

P05177 -

O75452 -

0.02

-0.05

-0.05

0.02

0.01

0.15

0

-0.02

-0.09

0.29

-0.06

-0.11