

RIG-I-like receptor signaling pathway – Homo sapiens (human)

Monocyte

Q9BYX4	-0.01	0.02	0.01	0.04	-0.12	0.01	0.09	0.11	1
Q16539	-0.02	0.04	-0.02	0.03	0	0.05	0.05	1	0.11
Q14790	-0.19	0.01	-0.03	-0.15	-0.02	-0.04	1	0.05	0.09
Q14258	0.02	0.02	0.1	0.02	-0.14	1	-0.04	0.05	0.01
Q13526	-0.03	0	0.01	0.1	1	-0.14	-0.02	0	-0.12
Q04206	0.04	0	0.09	1	0.1	0.02	-0.15	0.03	0.04
P05161	0.03	0.01	1	0.09	0.01	0.1	-0.03	-0.02	0.01
P01563	0.1	1	0.01	0	0	0.02	0.01	0.04	0.02
O00571	1	0.1	0.03	0.04	-0.03	0.02	-0.19	-0.02	-0.01

Macrophage

-	-0.03	0.01	0.17	0.03	0.02	0.03	-0.12	0.03	1
-	0.01	0.01	0.04	0.05	0.07	0.03	-0.11	1	0.03
-	-0.01	-0.08	-0.29	-0.1	-0.31	-0.16	1	-0.11	-0.12
-	-0.09	0.09	0.15	0.02	0.16	1	-0.16	0.03	0.03
-	-0.04	0.13	0.22	0.07	1	0.16	-0.31	0.07	0.02
-	0	0.01	0.13	1	0.07	0.02	-0.1	0.05	0.03
-	-0.01	0.06	1	0.13	0.22	0.15	-0.29	0.04	0.17
-	0.03	1	0.06	0.01	0.13	0.09	-0.08	0.01	0.01
-	1	0.03	-0.01	0	-0.04	-0.09	-0.01	0.01	-0.03