

Adipocytokine signaling pathway – Homo sapiens (human)

Monocyte

Q9UKU0	0.03	0.04	-0.01	-0.01	-0.01	0.1	0	0	0.08	-0.27	0.14	1
Q96GR2	-0.03	0.04	-0.03	0.01	-0.03	0.08	-0.03	0.04	0	-0.09	1	0.14
Q96A54	0.1	0.02	0.04	0.02	0.04	-0.04	0.03	0.1	-0.11	1	-0.09	-0.27
Q16822	-0.11	-0.05	-0.09	-0.01	0.07	-0.02	-0.02	0.03	1	-0.11	0	0.08
Q15831	0.14	-0.14	0	0.08	0.11	0.07	-0.02	1	0.03	0.1	0.04	0
Q04206	0.07	-0.04	-0.13	-0.02	0.1	0.01	1	-0.02	-0.02	0.03	-0.03	0
P48357	0.09	0.01	0	0.15	0.01	1	0.01	0.07	-0.02	-0.04	0.08	0.1
P33121	0.04	-0.07	0.04	-0.02	1	0.01	0.1	0.11	0.07	0.04	-0.03	-0.01
P16671	-0.08	-0.02	-0.03	1	-0.02	0.15	-0.02	0.08	-0.01	0.02	0.01	-0.01
O60488	-0.04	0.07	1	-0.03	0.04	0	-0.13	0	-0.09	0.04	-0.03	-0.01
O14654	-0.21	1	0.07	-0.02	-0.07	0.01	-0.04	-0.14	-0.05	0.02	0.04	0.04
O00763	1	-0.21	-0.04	-0.08	0.04	0.09	0.07	0.14	-0.11	0.1	-0.03	0.03

Macrophage

-	-0.15	0.19	0.16	0.07	-0.09	0.01	0.07	0.05	-0.05	-0.29	0.14	1
-	-0.13	0.15	0.05	0.12	-0.06	-0.04	-0.01	-0.04	0	-0.15	1	0.14
-	0.21	-0.19	-0.11	-0.18	0.16	-0.01	-0.03	0.07	-0.06	1	-0.15	-0.29
-	0	-0.01	-0.11	-0.04	0	0.05	0	-0.02	1	-0.06	0	-0.05
-	0.2	-0.2	-0.01	-0.16	0.2	0.03	0.03	1	-0.02	0.07	-0.04	0.05
-	-0.01	0.04	-0.01	0	-0.01	0.01	1	0.03	0	-0.03	-0.01	0.07
-	0.08	0.01	0	-0.04	-0.02	1	0.01	0.03	0.05	-0.01	-0.04	0.01
-	0.21	-0.27	0	-0.16	1	-0.02	-0.01	0.2	0	0.16	-0.06	-0.09
-	-0.2	0.26	0.03	1	-0.16	-0.04	0	-0.16	-0.04	-0.18	0.12	0.07
-	-0.05	0.05	1	0.03	0	0	-0.01	-0.01	-0.11	-0.11	0.05	0.16
-	-0.27	1	0.05	0.26	-0.27	0.01	0.04	-0.2	-0.01	-0.19	0.15	0.19
-	1	-0.27	-0.05	-0.2	0.21	0.08	-0.01	0.2	0	0.21	-0.13	-0.15