

Inflammatory mediator regulation of TRP channels – Homo sapiens (human)

Monocyte

Q9UP65	-	-0.11	0.14	-0.05	-0.05	0.07	-0.12	0.03	-0.04	0.04	0.04	0.07	-0.28	-0.21	0.03	1
Q16539	-	-0.03	-0.03	0	0.03	-0.07	0.01	0.13	0.08	0.06	-0.03	-0.02	0.02	-0.06	1	0.03
Q14573	-	-0.05	0.03	0.02	-0.01	+0.03	0.12	-0.14	-0.03	-0.05	-0.04	-0.14	0.03	1	-0.06	0.21
Q14571	-	-0.13	-0.05	0	0.01	0	0.03	-0.07	0.07	0.03	-0.08	0.1	1	0.03	0.02	-0.28
Q08828	-	0	-0.04	0.03	-0.01	0.01	-0.05	-0.13	0.05	0	0.01	1	0.1	-0.14	-0.02	0.07
Q05655	-	-0.08	-0.1	0.09	-0.04	+0.04	0.07	0.05	0.06	-0.02	1	0.01	-0.08	-0.04	-0.03	0.04
Q02156	-	-0.23	-0.01	0.03	0.05	0.01	-0.01	0.04	-0.06	1	-0.02	0	0.03	-0.05	0.06	0.04
P62140	-	-0.06	-0.11	-0.03	0.04	-0.07	0.07	-0.03	1	-0.06	0.06	0.05	0.07	-0.03	0.08	-0.04
P62136	-	-0.1	-0.01	-0.06	-0.01	+0.06	0.06	1	-0.03	0.04	0.05	-0.13	-0.07	-0.14	0.13	0.03
P42336	-	-0.04	0.11	-0.03	-0.03	-0.04	1	0.06	0.07	-0.01	0.07	-0.05	0.03	0.12	0.01	-0.12
P36873	-	-0.1	0.02	0.02	-0.2	1	-0.04	-0.06	-0.07	0.01	-0.04	0.01	0	-0.03	-0.07	0.07
P0DP25	-	-0.05	0.12	0.03	1	-0.2	-0.03	-0.03	0.01	0.04	0.05	-0.04	-0.01	0.01	-0.01	0.03
P05129	-	-0.06	-0.11	1	0.03	0.02	-0.03	-0.06	-0.03	0.03	0.09	0.03	0	0.02	0	-0.05
O95622	-	-0.02	1	-0.11	0.12	0.02	0.11	-0.01	-0.11	-0.01	-0.1	-0.04	-0.05	0.03	-0.03	0.14
O75762	-	1	-0.02	-0.06	-0.05	0.1	0.04	-0.1	0.06	-0.23	-0.08	0	0.13	0.05	-0.03	-0.11

Macrophage

-	0.01	-0.02	0.04	-0.2	0.13	-0.1	0.11	-0.03	-0.11	0.1	0.03	-0.18	-0.18	-0.04	1
-	-0.05	-0.05	0.05	0.07	0	0.01	-0.01	0	0.06	-0.03	0.04	0.05	0.07	1	-0.04
-	-0.08	-0.02	0.04	0.21	-0.04	-0.01	-0.05	-0.02	0.1	-0.08	0.01	0.11	1	0.07	-0.18
-	-0.1	0.08	-0.02	0.15	-0.07	0.05	0.01	0.05	0.1	-0.04	-0.07	1	0.11	0.05	-0.18
-	-0.12	-0.07	0.02	-0.2	0.09	-0.04	-0.17	-0.01	-0.07	0.03	1	-0.07	0.01	0.04	0.03
-	-0.01	-0.03	0.05	-0.08	0.01	0.04	-0.08	0.03	-0.04	1	0.03	-0.04	-0.08	-0.03	0.1
-	-0.21	0	-0.03	0.23	-0.14	0.16	0.01	0.1	1	-0.04	-0.07	0.1	0.1	0.06	-0.11
-	-0.05	0.01	0	0.09	0.01	0.05	0.01	1	0.1	0.03	-0.01	0.05	-0.02	0	-0.03
-	-0.11	0.03	-0.03	0.05	-0.11	0.04	1	0.01	0.01	-0.08	-0.17	0.01	-0.05	-0.01	0.11
-	0	-0.03	-0.03	0.11	-0.09	1	0.04	0.05	0.16	0.04	-0.04	0.05	-0.01	0.01	-0.1
-	-0.14	-0.06	-0.05	-0.29	1	-0.09	-0.11	0.01	-0.14	0.01	0.09	-0.07	-0.04	0	0.13
-	-0.24	0.17	0.03	1	-0.29	0.11	0.05	0.09	0.23	-0.08	-0.2	0.15	0.21	0.07	-0.2
-	-0.01	0.07	1	0.03	-0.05	-0.03	-0.03	0	-0.03	0.05	0.02	-0.02	0.04	0.05	0.04
-	-0.04	1	0.07	0.17	-0.06	-0.03	0.03	0.01	0	-0.03	-0.07	0.08	-0.02	-0.05	-0.02
-	1	-0.04	-0.01	-0.24	0.14	0	-0.11	-0.05	-0.21	0.01	0.12	-0.1	-0.08	-0.05	0.01