

Small cell lung cancer – Homo sapiens (human)

Monocyte

Q13105	-	0.1	-0.09	0.03	0.05	0.09	-0.01	0.07	-0.03	0.05	-0.1	-0.08	1
Q04206	-	0.01	0.05	0.01	-0.1	0.01	0.03	0.1	-0.04	-0.05	0.02	1	-0.08
Q01094	-	-0.04	-0.01	-0.03	0.05	0.01	-0.1	0.03	0.05	0.05	1	0.02	-0.1
P999999	-	-0.01	-0.04	0.17	0.04	0.08	-0.02	0	0.01	1	0.05	-0.05	0.05
P42336	-	0	-0.08	0.05	0.1	-0.14	0.07	-0.05	1	0.01	0.05	-0.04	-0.03
P29400	-	-0.07	0.04	0.03	0.05	0.09	-0.09	1	-0.05	0	0.03	0.1	0.07
P24043	-	0.07	0.01	-0.14	-0.05	-0.1	1	-0.09	0.07	-0.02	-0.1	0.03	-0.01
P06756	-	0.05	-0.07	0.15	0.11	1	-0.1	0.09	-0.14	0.08	0.01	0.01	0.09
P05556	-	0.02	-0.05	0.09	1	0.11	-0.05	0.05	0.1	0.04	0.05	-0.1	0.05
P04637	-	0.07	-0.06	1	0.09	0.15	-0.14	0.03	0.05	0.17	-0.03	0.01	0.03
P02462	-	-0.04	1	-0.06	-0.05	-0.07	0.01	0.04	-0.08	-0.04	-0.01	0.05	-0.09
O15230	-	1	-0.04	0.07	0.02	0.05	0.07	-0.07	0	-0.01	-0.04	0.01	0.1

Macrophage

-	0.07	-0.07	-0.01	-0.14	-0.02	0.03	0.01	-0.09	0.05	0.03	-0.02	1
-	0.03	0.01	0.04	0.04	0.04	-0.04	0	-0.01	0	-0.01	1	-0.02
-	-0.03	-0.06	-0.12	-0.09	0	-0.01	0.04	0	0.01	1	-0.01	0.03
-	-0.01	-0.02	0.08	0.01	0.04	0.06	0	0	1	0.01	0	0.05
-	0.05	0.02	0.1	0.07	-0.02	-0.07	-0.08	1	0	0	-0.01	-0.09
-	-0.08	0	-0.06	-0.05	0.02	-0.08	1	-0.08	0	0.04	0	0.01
-	-0.01	-0.06	0.02	-0.1	-0.02	1	-0.08	-0.07	0.06	-0.01	-0.04	0.03
-	0.09	0.06	0.13	0.18	1	-0.02	0.02	-0.02	0.04	0	0.04	-0.02
-	0.06	0.16	0.21	1	0.18	-0.1	-0.05	0.07	0.01	-0.09	0.04	-0.14
-	0.18	0.16	1	0.21	0.13	0.02	-0.06	0.1	0.08	-0.12	0.04	-0.01
-	0	1	0.16	0.16	0.06	-0.06	0	0.02	-0.02	-0.06	0.01	-0.07
-	1	0	0.18	0.06	0.09	-0.01	-0.08	0.05	-0.01	-0.03	0.03	0.07