

# Mineral absorption – Homo sapiens (human)

## Monocyte

Q9UN42	-0.07	0.07	0.09	-0.01	-0.01	-0.02	-0.07	-0.01	0.04	1
Q9BX84	-0.12	0.02	0.26	0.02	-0.13	0.05	-0.18	0.13	1	0.04
Q9BQS7	-0.09	0	0.03	-0.08	0.04	0.19	-0.11	1	0.13	-0.01
Q6P5W5	-0.16	-0.1	-0.18	-0.02	-0.04	-0.1	1	-0.11	-0.18	-0.07
Q16720	-0.1	0.07	-0.13	-0.12	0.2	1	-0.1	0.19	0.05	-0.02
P54710	0	-0.02	0.01	-0.11	1	0.2	-0.04	0.04	-0.13	-0.01
P23634	-0.12	0	0.04	1	-0.11	-0.12	-0.02	-0.08	0.02	-0.01
P05023	-0.11	0.01	1	0.04	0.01	-0.13	-0.18	0.03	0.26	0.09
P02792	-0.08	1	0.01	0	-0.02	0.07	-0.1	0	0.02	0.07
O00244	1	0.08	0.11	0.12	0	0.1	-0.16	0.09	0.12	0.07

## Macrophage

-	-0.06	-0.17	0.04	-0.22	0.1	-0.14	-0.1	-0.08	0.01	1
-	0.08	0.06	0.16	0.06	-0.03	0.01	-0.1	0.03	1	0.01
-	0.1	-0.01	-0.05	0.07	-0.08	0.12	0.03	1	0.03	-0.08
-	-0.03	-0.03	-0.07	-0.03	-0.07	-0.07	1	0.03	-0.1	-0.1
-	0.09	0.12	-0.11	0.08	-0.03	1	-0.07	0.12	0.01	-0.14
-	-0.09	-0.11	-0.06	-0.13	1	-0.03	-0.07	-0.08	-0.03	0.1
-	0.11	0.18	0	1	-0.13	0.08	-0.03	0.07	0.06	-0.22
-	0.01	-0.03	1	0	-0.06	-0.11	-0.07	-0.05	0.16	0.04
-	0.11	1	-0.03	0.18	-0.11	0.12	-0.03	-0.01	0.06	-0.17
-	1	0.11	0.01	0.11	-0.09	0.09	-0.03	0.1	0.08	-0.06