

# Monocyte

|        |       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Q9Y2L1 | -0.15 | 0.16 | 0.06  | 0.11  | 0.05  | 0.01  | 0.16  | 0.15  | 0.11  | 0.08  | 0.11  | -0.01 | 0.14  | 0.02  | 1     |
| Q9H307 | -0.04 | 0.04 | 0.07  | -0.03 | 0.18  | -0.05 | 0.09  | 0.02  | -0.05 | 0.1   | -0.02 | 0.11  | 0     | 1     | 0.02  |
| Q15831 | -0.1  | 0.14 | -0.01 | 0.03  | 0.11  | -0.04 | 0.04  | 0.13  | 0.12  | 0.07  | -0.07 | 0.12  | 1     | 0     | 0.14  |
| Q14696 | -0.03 | 0.13 | 0.01  | 0.04  | 0.09  | 0.02  | 0.08  | 0.15  | 0.09  | 0.09  | -0.05 | 1     | 0.12  | 0.11  | -0.01 |
| Q13151 | -0.09 | 0.06 | 0.09  | 0.14  | -0.02 | 0.03  | 0.01  | 0.05  | 0.02  | 0.02  | 1     | -0.05 | -0.07 | -0.02 | 0.11  |
| P62318 | -0.07 | 0.1  | -0.03 | 0     | -0.01 | 0.04  | 0.03  | 0.08  | 0.08  | 1     | 0.02  | 0.09  | 0.07  | 0.1   | 0.08  |
| P62316 | -0.01 | 0.08 | 0.09  | 0.05  | -0.03 | 0     | 0.11  | 0.16  | 1     | 0.08  | 0.02  | 0.09  | 0.12  | -0.05 | 0.11  |
| P62304 | -0.05 | 0.09 | 0.01  | 0.09  | 0.03  | -0.04 | 0.06  | 1     | 0.16  | 0.08  | 0.05  | 0.15  | 0.13  | 0.02  | 0.15  |
| P50991 | -0.08 | 0.14 | 0.03  | 0.15  | 0.03  | 0.06  | 1     | 0.06  | 0.11  | 0.03  | 0.01  | 0.08  | 0.04  | -0.09 | 0.16  |
| P40227 | -0.01 | 0.05 | -0.03 | 0.02  | 0.08  | 1     | 0.06  | -0.04 | 0     | 0.04  | 0.03  | 0.02  | -0.04 | -0.05 | 0.01  |
| P14854 | -0.09 | 0.18 | -0.02 | -0.03 | 1     | 0.08  | 0.03  | 0.03  | -0.03 | -0.01 | -0.02 | 0.09  | 0.11  | 0.18  | 0.05  |
| O75643 | -0.04 | 0.13 | -0.02 | 1     | -0.03 | 0.02  | 0.15  | 0.09  | 0.05  | 0     | 0.14  | 0.04  | 0.03  | -0.03 | 0.11  |
| O75417 | 0     | 0.02 | 1     | -0.02 | -0.02 | -0.03 | 0.03  | 0.01  | 0.09  | -0.03 | 0.09  | 0.01  | -0.01 | 0.07  | 0.06  |
| O43516 | -0.06 | 1    | 0.02  | 0.13  | 0.18  | 0.05  | 0.14  | 0.09  | 0.08  | 0.1   | 0.06  | 0.13  | 0.14  | 0.04  | 0.16  |
| A6NHQ2 | 1     | 0.06 | 0     | 0.04  | 0.09  | -0.01 | -0.08 | 0.05  | 0.01  | 0.07  | 0.09  | -0.03 | 0.1   | -0.04 | 0.15  |

# Macrophage

|   |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|
| - | 0.21 | 0.24 | 0.18 | 0.24 | 0.22 | 0.1   | 0.16 | 0.05 | 0.12 | 0.2   | 0.22 | 0.18 | 0.16 | 0.24 | 1    |
| - | 0.12 | 0.19 | 0.2  | 0.23 | 0.21 | 0.06  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.12  | 0.12 | 0.25 | 0.19 | 1    | 0.24 |
| - | 0.21 | 0.26 | 0.21 | 0.11 | 0.25 | 0.01  | 0.16 | 0.13 | 0.07 | 0.21  | 0.13 | 0.27 | 1    | 0.19 | 0.16 |
| - | 0.21 | 0.33 | 0.2  | 0.24 | 0.39 | 0.04  | 0.23 | 0.15 | 0.18 | 0.2   | 0.13 | 1    | 0.27 | 0.25 | 0.18 |
| - | 0.2  | 0.19 | 0.15 | 0.19 | 0.16 | 0.01  | 0.08 | 0.12 | 0.02 | 0.13  | 1    | 0.13 | 0.13 | 0.12 | 0.22 |
| - | 0.15 | 0.16 | 0.2  | 0.13 | 0.22 | -0.01 | 0.1  | 0.08 | 0.09 | 1     | 0.13 | 0.2  | 0.21 | 0.12 | 0.2  |
| - | 0.06 | 0.12 | 0.09 | 0.09 | 0.16 | 0.06  | 0.11 | 0.06 | 1    | 0.09  | 0.02 | 0.18 | 0.07 | 0.08 | 0.12 |
| - | 0.14 | 0.14 | 0.02 | 0.05 | 0.18 | 0.05  | 0.08 | 1    | 0.06 | 0.08  | 0.12 | 0.15 | 0.13 | 0.08 | 0.05 |
| - | 0.11 | 0.19 | 0.18 | 0.2  | 0.18 | 0.03  | 1    | 0.08 | 0.11 | 0.1   | 0.08 | 0.23 | 0.16 | 0.08 | 0.16 |
| - | 0    | 0.04 | 0.02 | 0.01 | 0.15 | 1     | 0.03 | 0.05 | 0.06 | -0.01 | 0.01 | 0.04 | 0.01 | 0.06 | 0.1  |
| - | 0.25 | 0.42 | 0.18 | 0.27 | 1    | 0.15  | 0.18 | 0.18 | 0.16 | 0.22  | 0.16 | 0.39 | 0.25 | 0.21 | 0.22 |
| - | 0.19 | 0.24 | 0.24 | 1    | 0.27 | 0.01  | 0.2  | 0.05 | 0.09 | 0.13  | 0.19 | 0.24 | 0.11 | 0.23 | 0.24 |
| - | 0.17 | 0.23 | 1    | 0.24 | 0.18 | 0.02  | 0.18 | 0.02 | 0.09 | 0.2   | 0.15 | 0.2  | 0.21 | 0.2  | 0.18 |
| - | 0.21 | 1    | 0.23 | 0.24 | 0.42 | 0.04  | 0.19 | 0.14 | 0.12 | 0.16  | 0.19 | 0.33 | 0.26 | 0.19 | 0.24 |
| - | 1    | 0.21 | 0.17 | 0.19 | 0.25 | 0     | 0.11 | 0.14 | 0.06 | 0.15  | 0.2  | 0.21 | 0.21 | 0.12 | 0.21 |