

| | 1187 | 70 | 11325 | 44 | 89 | 341 | 477 | 642 | 687 | 1350 | 750 | 1930 | 773 | 209 | 32 | 1211 | 954 | 1996 | 11 | |
|---------|-----------|-------------|-------|-------|-------|--------------|---------|-------|-----|-------|-----------|-----------------|-----|------|----------|-------|-----|------|------|----------------------|
| | Astrocyte | Endothelial | IT | L4 IT | L5 ET | L5/6 IT Car3 | L5/6 NP | L6 CT | L6b | LAMP5 | Microglia | Oligodendrocyte | OPC | PAX6 | Pericyte | PVALB | SST | VIP | VLMC | Max value |
| ARX | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 3.6×10^0 |
| COL25A1 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 5.9×10^0 |
| ELFN1 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 2.9×10^0 |
| FBN2 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 4.2×10^{-1} |
| FLT3 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 4.2×10^0 |
| GRIK1 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 8.7×10^0 |
| GRIN3A | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 6.4×10^0 |
| KLF5 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 0×10^0 |
| MAFB | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 6.9×10^{-1} |
| NMU | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 4.1×10^0 |
| NOS1 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 7.1×10^{-1} |
| OTOF | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 0×10^0 |
| PLCH1 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 6.2×10^0 |
| RAB3B | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 4.8×10^0 |
| SLC47A1 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 7.9×10^{-1} |
| SLC9A2 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 2.6×10^{-1} |
| SST | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 6.8×10^0 |
| TLL2 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 3.4×10^{-1} |
| TRIM67 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 5.9×10^{-1} |
| TRPC6 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 1.4×10^0 |