	1187	70	11325	44	88	341	477	642	289	1350	750	1930	773	209	32	1211	954	1996	7	
	Astrocyte	Endothelial	E	O L4 IT	L5 ET	L5/6 IT Car3	L5/6 NP	Lect	q97 (LAMP5	Microglia	Oligodendrocyte	OPC	PAX6	. Pericyte) PVALB	SST	VIP	VLMC	Max value
ADAMTS3-	•	•	0		•	0	•	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		$\frac{4.3 \times 10^{0}}{0}$
ANO3-	•	•	0	0		0	0	0	0	•	•	•	•	•	<u> </u>	•	•	•		5.6×10 ⁰
CBLN2-	•	•		<u> </u>		<u> </u>	•	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6.9×10 ⁰
CNGB1-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.2×10 ⁻¹
DNAJC5G-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.8×10 ⁻¹
FAM19A1-	0	•		0			•	0	0	•	•	•		<u> </u>	•	0	<u> </u>	<u> </u>	•	7.5×10 ⁰
FSTL4-	•	•	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0	•	<u> </u>	<u> </u>	•	•	•	•	<u> </u>	•	<u> </u>	•	•	•	6×10 ⁰
LYPD8-	•	•	0	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.3×10 ⁰
MCHR2-	•	•		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5.1×10 ⁰
OR14I1-	•	•	0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.7×10^0
OTOGL-	•	•	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5×10 ⁰
SLC17A6-	•	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2.3×10^{0}
SLC22A24-	•	•	0	0	•	0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4.3×10 ⁰
SLC22A25-	•	•	0		•	0	0			•	•	•	•	•	•		•	•	•	4.8×10^{0}
SLC30A3-	•	•		0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.3×10^{0}
TESPA1-	•	•	0	0	0	0	•	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6×10 ⁰
TNNT2-	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		4.9×10 ⁻¹
TRIM54-	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8.3×10 ⁻¹
TTC6-	•	•	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7.3×10 ⁻¹