GFAP	0.02	0.04	0	0	0.4	0		
VIM	0.18	0.54	0.25	0.59	5	0.03		
EGFR	0.04	0.21	0	0	1.1	0.03		0
HES1	0.23	0.46	0.43	0.65	3.8	0		-8
NES	0.6	1.1	1.3	1.7	2.1	0.24		
NOTCH2	0.03	0.02	0	0	0.11	0.07		
HOPX	0.03	0.13	0.02	0	1.1	0		
TNC	0	0	0.04	0.04	0.34	0		-6
MOXD1	0.02	0.12	0	0	0.14	0		
FAM107A	0	0	0	0	0.09	0		
NKX2-2	0.51	0.5	0.65	0.37	0.06	0.93		
SOX10	0.12	0.27	0.71	0.33	0	0.62		1
APOD	1.6	1.4	3.7	2.9	0.03	2.2		- 4
MKI67	0.29	9.4	0.12	0.45	1.6	0.03		
CDK1	0.06	1.5	0.02	0.1	0.2	0		
ASPM	0.07	3.3	0.12	0.37	0.43	0		
TOP2A	0.16	7.3	0.16	0.2	0.83	0		-2
OLIG1	2.4	2.5	3.1	2.8	2.1	1.1		
OLIG2	0.88	0.9	1.4	0.96	0.57	0.59		
PDGFRA	2.1	3.4	5.1	3.3	0.89	0.03		
PCDH15	0.29	0.37	1.2	0.63	0.09	0.03		- 0
	OPC_0	OPC_1	OPC_2	OPC_3	OPC_4	OPC_5		U