

Supplemental table 2. Multiclass analysis of 55 MMs stratified in 5 TC groups.

snoRNA	alias	cytoband	Score(d)	TC1	TC2	TC3	TC4	TC5
SCARNA22	ACA11	4p16	0.43	-1.86	-2.19	-1.29	6.59	-2.15
SNORD115-32	HBII-52-32	15q11	0.18	-1.78	1.82	-0.15	0.80	-1.67
SNORD115-25	HBII-52-25	15q11	0.17	-1.62	1.89	-0.11	0.29	-1.23
SNORD115-31	HBII-52-31	15q11	0.17	-1.69	1.76	-0.31	0.68	-1.16
SNORD115-7	HBII-52-7	15q11	0.17	-1.67	1.97	-0.29	0.54	-1.42
SNORD116-29	HBII-85-29	15q11	0.16	-0.68	2.21	-1.03	-0.27	-0.82
SNORD8	mgU6-53	14q11	0.15	1.08	1.25	-0.27	-1.83	-0.64
SNORA74A	U19	5q31	0.15	-1.61	1.22	1.10	-0.65	-0.33
SNORD116-23	HBII-85-23	15q11	0.15	-0.51	1.77	-1.41	0.34	-0.67
SNORD24	U24	9q34	0.14	-1.07	1.58	0.98	-1.20	-0.84
SNORD115-24	HBII-52-24	15q11	0.14	-1.44	1.60	-0.13	0.24	-0.81
SNORD116-25	HBII-85-25	15q11	0.14	-0.47	1.97	-1.11	-0.30	-0.52
SNORD36C	U36C	9q34	0.14	-1.29	1.53	0.78	-0.88	-0.53
SNORD116-22	HBII-85-22	15q11	0.13	-0.80	1.53	-0.92	0.48	-0.84
SNORD101	U101	6q23	0.13	-0.85	-1.08	0.72	1.50	-0.40