

<i>miRNAs</i>	Geometric mean of RPM* in 302 tumor tissues	Geometric mean of RPM in 48 unpaired non-tumor tissues	Fold-changes	<i>p</i> -value	FDR
Upregulated					
<i>miR-10b</i>	10894.45	1435.06	7.59	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-183</i>	1267.45	261.13	4.85	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-182</i>	3853.69	971.8	3.97	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-452</i>	188.22	52.46	3.59	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-21</i>	190991.51	73641.4	2.59	< 1e-07	< 1e-07
Downregulated					
<i>miR-424</i>	85.33	537.65	-6.25	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-199b</i>	517.95	2611.64	-5.00	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-199a-2</i>	487.22	2176.44	-4.55	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-199a-1</i>	299.12	1308.64	-4.35	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-139</i>	105.63	426.13	-4.00	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-375</i>	1344.57	5364.67	-4.00	3.40E-06	3.62E-06
<i>miR-451</i>	358.29	1433.49	-4.00	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-379</i>	379.38	1209.95	-3.23	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-486</i>	85.6	279.26	-3.23	< 1e-07	< 1e-07
<i>let-7c</i>	1672.14	5196.5	-3.13	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-130a</i>	48.39	140.38	-2.94	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-144</i>	107.13	315.05	-2.94	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-145</i>	786.17	2177.06	-2.78	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-24-1</i>	31.18	85.92	-2.78	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-29c</i>	1543.3	4281.77	-2.78	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-99a</i>	584.12	1568.16	-2.70	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-101-1</i>	17131.95	42453.11	-2.50	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-142</i>	1184.33	2968.42	-2.50	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-10a</i>	9920.58	23842.5	-2.38	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-134</i>	134.37	318.13	-2.38	4.00E-05	4.00E-05
<i>miR-455</i>	649.88	1547.61	-2.38	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-125b-1</i>	460.01	1078.99	-2.33	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-542</i>	196.73	462.64	-2.33	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-378</i>	771.31	1756.29	-2.27	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-505</i>	65.18	149.37	-2.27	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-150</i>	262.93	546.98	-2.08	2.33E-05	2.40E-05
<i>miR-101-2</i>	86.62	176.16	-2.04	< 1e-07	< 1e-07
<i>miR-223</i>	115.07	228.55	-2.00	9.00E-07	9.90E-07

*RPM: reads per million mapped miRNAs reads