

Supplemental Table S1

<i>hsa-miR-21</i>	<i>hsa-miR-19b</i>	<i>hsa-miR-193a-5p</i>	<i>hsa-miR-1307</i>
<i>hsa-5S-b5</i>	<i>hsa-miR-26b</i>	<i>hsa-miR-145</i>	<i>hsa-let-7b*</i>
<i>hsa-5S-b3</i>	<i>hsa-miR-141</i>	<i>hsa-miR-34a</i>	<i>hsa-miR-1228*</i>
<i>hsa-miR-1826</i>	<i>hsa-miR-106b</i>	<i>hsa-miR-22</i>	<i>hsa-miR-152</i>
<i>hsa-miR-200c</i>	<i>hsa-miR-483-5p</i>	<i>hsa-miR-31</i>	<i>hsa-miR-1229</i>
<i>hsa-miR-1246</i>	<i>hsa-miR-30d</i>	<i>hsa-miR-296-5p</i>	<i>hsa-miR-324-5p</i>
<i>hsa-5S-b2</i>	<i>hsa-miR-10b</i>	<i>hsa-miR-936</i>	<i>hsa-miR-1307</i>
<i>hsa-miR-26a</i>	<i>hsa-miR-20b</i>	<i>hsa-miR-625*</i>	<i>hsa-let-7b*</i>
<i>hsa-miR-200b</i>	<i>hsa-miR-663</i>	<i>hsa-miR-484</i>	<i>hsa-miR-1228*</i>
<i>hsa-miR-92a</i>	<i>hsa-miR-7</i>	<i>hsa-miR-132</i>	<i>hsa-miR-140-3p</i>
<i>hsa-miR-23a</i>	<i>hsa-miR-574-5p</i>	<i>hsa-miR-625</i>	<i>hsa-miR-1181</i>
<i>hsa-miR-23b</i>	<i>hsa-miR-183</i>	<i>hsa-miR-532-5p</i>	<i>hsa-miR-1201</i>
<i>hsa-let-7a</i>	<i>hsa-let-7e</i>	<i>hsa-miR-1305</i>	<i>hsa-miR-1300</i>
<i>hsa-miR-923</i>	<i>hsa-miR-1308</i>	<i>hsa-miR-1281</i>	<i>hsa-miR-214</i>
<i>hsa-let-7f</i>	<i>hsa-miR-215</i>	<i>hsa-miR-28-5p</i>	<i>hsa-miR-1825</i>
<i>hsa-miR-16</i>	<i>hsa-miR-93</i>	<i>hsa-let-7d*</i>	<i>hsa-miR-1182</i>
<i>hsa-miR-24</i>	<i>hsa-miR-181a</i>	<i>hsa-miR-1249</i>	<i>hsa-miR-1301</i>
<i>hsa-miR-203</i>	<i>hsa-miR-30b</i>	<i>hsa-miR-197</i>	<i>hsa-miR-193b*</i>
<i>hsa-let-7b</i>	<i>hsa-miR-10a</i>	<i>hsa-miR-181b</i>	<i>hsa-miR-1306</i>
<i>hsa-let-7c</i>	<i>hsa-miR-768-5p</i>	<i>hsa-miR-671-5p</i>	<i>hsa-miR-490-3p</i>
<i>hsa-miR-638</i>	<i>hsa-miR-1280</i>	<i>hsa-miR-1290</i>	<i>hsa-miR-33b*</i>
<i>hsa-5S-b4</i>	<i>hsa-miR-361-5p</i>	<i>hsa-miR-195</i>	<i>hsa-miR-143</i>
<i>hsa-miR-192</i>	<i>hsa-miR-15a</i>	<i>hsa-miR-331-3p</i>	<i>hsa-miR-665</i>
<i>hsa-let-7d</i>	<i>hsa-miR-1268</i>	<i>hsa-miR-629</i>	<i>hsa-miR-30c-1*</i>
<i>hsa-miR-27a</i>	<i>hsa-miR-584</i>	<i>hsa-miR-1237</i>	<i>hsa-miR-1225-5p</i>
<i>hsa-miR-27b</i>	<i>hsa-miR-720</i>	<i>hsa-miR-454</i>	<i>hsa-miR-1270</i>
<i>hsa-miR-194</i>	<i>hsa-miR-425</i>	<i>hsa-miR-181c</i>	<i>hsa-miR-135a*</i>
<i>hsa-let-7g</i>	<i>hsa-miR-768-3p</i>	<i>hsa-miR-1238</i>	<i>hsa-miR-423-3p</i>
<i>hsa-miR-29a</i>	<i>hsa-miR-224</i>	<i>hsa-miR-1207-5p</i>	<i>hsa-miR-490-5p</i>
<i>hsa-miR-375</i>	<i>hsa-miR-574-3p</i>	<i>hsa-miR-7-1*</i>	<i>hsa-miR-377</i>
<i>hsa-miR-20a</i>	<i>hsa-miR-185</i>	<i>hsa-miR-99b</i>	<i>hsa-miR-433</i>
<i>hsa-miR-92b</i>	<i>hsa-miR-151-3p</i>	<i>hsa-miR-150*</i>	<i>hsa-miR-199a-3p</i>
<i>hsa-5S-b1</i>	<i>hsa-miR-30c</i>	<i>hsa-miR-125b</i>	<i>hsa-miR-411</i>
<i>hsa-miR-222</i>	<i>hsa-miR-130b</i>	<i>hsa-miR-1224-5p</i>	<i>hsa-miR-196a</i>
<i>hsa-miR-1275</i>	<i>hsa-miR-429</i>	<i>hsa-miR-877</i>	<i>hsa-miR-105</i>
<i>hsa-let-7i</i>	<i>hsa-miR-128</i>	<i>hsa-miR-765</i>	<i>hsa-miR-1244</i>
<i>hsa-miR-182</i>	<i>hsa-miR-939</i>	<i>hsa-miR-455-3p</i>	<i>hsa-miR-187*</i>
<i>hsa-miR-15b</i>	<i>hsa-miR-940</i>	<i>hsa-miR-424*</i>	<i>hsa-miR-422a</i>
<i>hsa-miR-320a</i>	<i>hsa-miR-200b*</i>	<i>hsa-miR-489</i>	
<i>hsa-miR-146a</i>	<i>hsa-miR-23a*</i>	<i>hsa-miR-1234</i>	
<i>hsa-miR-17</i>	<i>hsa-miR-30e</i>	<i>hsa-miR-191*</i>	
<i>hsa-miR-25</i>	<i>hsa-miR-575</i>	<i>hsa-miR-10a*</i>	
<i>hsa-miR-106a</i>	<i>hsa-miR-30a</i>	<i>hsa-miR-1228</i>	
<i>hsa-miR-320b</i>	<i>hsa-miR-18a</i>	<i>hsa-miR-152</i>	
<i>hsa-miR-200a</i>	<i>hsa-miR-125a-5p</i>	<i>hsa-miR-1229</i>	
<i>hsa-miR-320d</i>	<i>hsa-miR-29c</i>	<i>hsa-miR-324-5p</i>	

Supplemental Table S2

Datasets	miRs	
	<i>miR-23a</i>	<i>miR-27a</i>
GSE20916	5.51×10^{-10}	1.86×10^{-10}
GSE14333	0.0013	0.0038
GSE17536	0.0138	0.0151