

Table S1. Primers used for quantitative RT-PCR analysis.

Gene	Forward Primer	Reverse Primer
<i>Pparγ</i>	CACAAGAGCTGACCCAATGGT	GGCTCTTCATGTGGCCTGTT
<i>Fabp4</i>	AGCTGGTGGTGGGAATGTGTC	ATTTCAAGTCCAGGGCCTCGT
<i>Alpl</i>	AATCGGAACAACCTGACTGACCCT	AATCCTGCCTCCTTCCACTAGCAA
<i>Runx2</i>	GCGTCAAACAGCCTCTTCAGT	GCTCGCAGCACACTACCCTT
<i>Cd24</i>	GATTGGAACCCACCCCCAAA	CCTTGCTAACAGACCACGCT
<i>Cd31</i>	CAGCCATTACGACTCCCAGA	GAGCCTTCCGTTCTCTTGGT
<i>Cd45</i>	GGAAGGCACTCGGACTTTCA	TCCGTCTGAAGTTTCAGGAGC
<i>18s</i>	CGGGTGCTCTTAGCTGAGTGTCCC	CTCGGGCCTGCTTTGAACAC
<i>Cd49f</i>	GATGCCACCTACCACAAGGC	TTTCATTCCACTTCGGGGGC
<i>CD105</i>	CTCCAGGCATCCAACACCAT	TGTGGGCACCATGTAGACAC
<i>CD73</i>	TGCATCGATATGGCCAGTCC	AATCCATCCCCACCGTTGAC
<i>CD90</i>	ACCAAGAGGAGGCTGCAAG	CTTCTTCTCTCGGGTCAGGC