

Target	Forward Primer Sequence (5' – 3')	Reverse Primer Sequence (5' – 3')
<i>Aloxe3</i>	ATGGCAGTATATCGGCTGTGT	GCTTCTGCTTAGGGCTTTCAC
<i>Alox5</i>	AGCATGAAAGCAAGGCGCATA	GTACGCATCTACGCAGTTCTG
<i>Alox12</i>	TCCCTCAACCTAGTGCGTTTG	GTTGCAGCTCCAGTTTCGC
<i>Alox15</i>	GGCTCCAACAACGAGGTCTAC	AGGTATTCTGACACATCCACCTT
<i>Fasn</i>	GGAGGTGGTGATAGCCGGTAT	TGGGTAATCCATAGAGCCCAG
<i>Fsp27</i>	GCCCCATCAGAACAGCGCA	GCCTTCACGTTCCAGGCAGCCA
<i>Hnf4a</i>	ATGCGACTCTCTAAAACCCTTG	ACCTTCAGATGGGGACGTGT
<i>Ii1b</i>	GCAACTGTTCTGAACTCAACT	ATCTTTTGGGGTCCGTCAACT
<i>Pck1</i>	GATGGGCATATCTGTGCTGG	CAGCCACCCTTCCTCCTTAG
<i>Ppargc1a</i>	ACACCGCAATTCTCCCTTGT	CGGCGCTCTTCAATTGCTTT
<i>Ppara</i>	TGGTTCCTGGTGCCGATTTA	ACTAGCATCCCCTTAATTATGTATCT
<i>Scd1</i>	ACGCCGACCCTCACAATTC	CAGTTTTCCGCCCTTCTCTTT
<i>Sirt1</i>	TGCTGGCCTAATAGACTTGCA	GCACCGTGGAATATGTAACGA
<i>Tnfa</i>	CAGGCGGTGCCTATGTCTC	CGATCACCCCGAAGTTCAGTAG

Supplemental Table 1. Primer sequences used for qRT-PCR