

Table S1. Sequence and GenBank accession number of oligonucleotides used in RT-qPCR.

Target	GenBank accession number	Direction	Sequence (5' → 3')
<i>FAS</i>	NM_001146708.1	<i>Forward</i>	TGCAGACATGCTGTGGATCT
		<i>Reverse</i>	GGGCTGAATTTCTGATGGTC
<i>HGPRT</i>	NM_013556.2	<i>Forward</i>	TGCTCGAGATGTCATGAAGG
		<i>Reverse</i>	TATGTCCCCCGTTGACTGAT
<i>IL-1β</i>	NM_008361	<i>Forward</i>	GCCCATCCTCTGTGACTCAT
		<i>Reverse</i>	AGGCCACAGGTATTTTGTCG
<i>IL-6</i>	NM_031168	<i>Forward</i>	AGTTGCCTTCTTGGGACTGA
		<i>Reverse</i>	TCCACGATTCCCAGAGAAC
<i>IL-10</i>	NM_010548.2	<i>Forward</i>	CCAGGGAGATCCTTTGATGA
		<i>Reverse</i>	CATTCCCAGAGGAATTGCAT
<i>OB-R</i>	NM_010704.2	<i>Forward</i>	AACTGCAGTCTTCGGGGATG
		<i>Reverse</i>	AAGGGTGGATCGGGTTTCAC
<i>PPARα</i>	NM_001113418.1	<i>Forward</i>	GCCAGGTTTGACTGAACCAT
		<i>Reverse</i>	GAGAAATGTGGCCAGGACAT
<i>TNF-α</i>	NM_001278601	<i>Forward</i>	AGCCCCCAGTCTGTATCCTT
		<i>Reverse</i>	CTCCCTTTGCAGAACTCAGG
<i>UCP1</i>	NM_009463.3	<i>Forward</i>	GGGCCCTTGTAACAACAAA
		<i>Reverse</i>	GTCGGTCCTTCCTTGGTGTA