

Supplementary Table S1. Primers and probes

Primer	Sequences
<i>Gapdh_F</i>	GAACATCATCCCTGCATCCACT
<i>Gapdh_R</i>	ATGCCTGCTTCACCACCTTCTT
<i>TNF-α_F</i>	TCTTCAGAGTCCATCTCCCTC
<i>TNF-α_R</i>	GGGAATTCTGGAAACCGTTTG
<i>Ck-7_F</i>	AGCTTCCCCGGATCTTTGAG
<i>Ck-7_R</i>	CGTCCTTCTTCAGCAACACAAAC
<i>Inos_F</i>	CATGACTTCCAGAACAGAGGG3
<i>Inos_R</i>	GCCATCTCCTGCATCTCTTC3
<i>Inos_probe</i>	R6G-CGGCACCCAAACACCAAGGTC-BHQ2
<i>Acta2_F</i>	GGATGCAGAAGGAGATCACAG
<i>Acta2_R</i>	TGGAAGGTAGACAGAGACGC
<i>Acta2_probe</i>	R6G-TTCATGGTGCTGGGTGCGAGA-BHQ2
<i>Alox5_F</i>	AGATCGTGGCTACTCTACCAG
<i>Alox5_R</i>	TCCTTCACTGGCTTCTCAATG
<i>Alox5_probe</i>	R6G-AATGCCCACACTGCGCCTAGA-BHQ2
<i>TGF-β_F</i>	CCAACTATTGCTTCAGCTCCAC
<i>TGF-β_R</i>	CAGGGCCAGGACCTTGCT