

Table S1: List of primers used in this study

Gene	Forward Primer (5'-3')	Reverse Primer (3'-5')
<i>Rpl19</i>	AGCCTGTGACTGTCCATTCC	GGCAGTACCCTTCCTCTTCC
<i>G6pc</i>	TCCTGGGACAGACACACAAG	CAACTTTAATATACGCTATTGG
<i>Pck1</i>	AGATGGCAAGTTCCTCTGGC	TGTCTTCCCCTTCAATCCGC
<i>Dgat2</i>	AGTGGCAATGCTATCATCATCGT	AAGGAATAAGTGGGAACCCAGATCA
<i>Lpin1</i>	TGACTCGTTTCAGACGGA	GGCTTTCCATTCTCGCAGCTCCT
<i>Agpat2</i>	GCAACGACAATGGGGACCTG	ACAGCATCCAGCACTTGTACC
<i>Cd36</i>	CCTCCAGAATCCAGACAACC	CACAGGCTTTCCTTCTTTGC
<i>Fasn</i>	GGCATCATTGGGCACTCCTT	GCTGCAAGCACAGCCTCTCT
<i>Mlxipl</i>	CGACACTCACCCACCTCTTC	TTGTTCAAGCCGGATCTTGTC
<i>Srebf1</i>	TGACCCTACGAAGTGCACAC	CATGCCCTCCATAGACACATC
<i>Dio2</i>	CCACCTGACCACCTTTCCT	TGGTTCCGGTGCTTCTTAAC
<i>Cidea</i>	GCCTGCAGGAACTTATCAGC	CCATTTCTGTCCCTTTTCCA
<i>Ucp1</i>	GCCTTCAGATCCAAGGTGAA	TAAGCCGGCTGAGATCTTGT
<i>Ppargc1a</i>	ATGTGTCGCCTTCTTGCTCT	ATCTACTGCCTGGGGACCTT
<i>Prdm16</i>	GCCATTCATATGCGAGGTCT	CCAGGCGTGTAATGGTTCTT
<i>Ebf2</i>	GGGATTCAAGATACGCTAGGAAG	GGAGGTTGCTTTCAAATGGG