

Table S1. Primers used for qRT-PCR.

Gene Name	Forward Primer (5' to 3')	Reverse Primer (5' to 3')	Annealing Temperature (°C)
<i>METTL14</i>	AACCACCACTGGAAGAATAC	GAAACACAAATGACCTTGGG	58
<i>WTAP</i>	CCGCAGAGTTCACAATGACGAA	CCCTCCAAAGCTTGCACGTA	58
<i>ZC3H13</i>	CCTTCAAGGCACCGATCTCC	TAGTTTCATCCCGCCTTTCGT	58
<i>RBM15</i>	TATGGTAAAGCCACTCCAACCAC	CCGCATCCAAGCTCTCGT	58
<i>VIRMA</i>	CTCCAAGCTATACGCGACCT	CTCGTTTGCACCATCGGACT	58
<i>GAPDH</i>	GGTAGTGAAGGCTGCTGCTGATG	CCACCACACGGTTGCTGTATCC	52-63
<i>PFKM</i>	CGCCGCCTACATCTACGA	GATTCCCTTCCCTCCTC	60
<i>MYOZ1</i>	GGAACGAGCGATGGGTAT	AGGTATTGGGGTTCTGTTGA	60
<i>MYBPC1</i>	GGCATTTCCAAACCAAGTA	ACAACATAGCCATCTAAACCTG	60
<i>MYOM2</i>	CAAAGAGTCAACGCACAGGT	GCAGATGGGACAACAACAGT	60
<i>KCNQ1</i>	TTATCCATCAGCACCATGC	CGGAGGACCAGACCTACTTT	60
<i>GAS2</i>	CTCCTTCGCCCTCACCAA	CCAACACGGACCATCACG	60