

Table S1 Primer sequences

Gene symbol	Primer sequence (5'–3') forward/reverse	Amplicon length (bp)
<i>eIF-4α</i>	CAACTCCTGCGGCGTAGAT/ ACCAACATCCTGTCATCATCCT	1265
<i>ACT7</i>	GCGATAATGGAACCTGGAATGGT/ TGCTGGAAGGTACTGAGAG	1033
<i>TIP41</i>	CGGTAATTAAGTCGTCGATGGA/ CGCAGCACAATCAGAAGGATA	800
<i>GAPDH</i>	ACTAACATCAGGCTTCCATCCA/ TCGTTATCGTACCAGGCTACAA	1330
<i>SAND</i>	ATATGCTCTTGCTTGCCAACT/ AGGTTAGCCTCAATGAAGACTT	942
<i>EF-1α</i>	TGAGCGTGAGCGTGGTAT/ CATAGGCTTGGTTGGAATCATC	1000
<i>PP2A</i>	AGTTGGATATGTGTTGCGTGTT/ GCTGAAGATGTTGGTTCCTCAA	1321
<i>TBP</i>	CCCATCTAATCTCTCCCATTCT/ AATCTTAACACAGCCACGACAA	1058
<i>TUB</i>	AAGTATGTTGGCAAGTCGGATT/ TCCTCCTCGTCAGCAGTTG	1199
<i>M6PR</i>	ACACAGAGGCAGTATCACCAT/ AACTTGGCAGGTTGATTAGTCC	997
<i>M6PR</i> -qPCR	ACTAGAGATTGCTTGGCGTATGCT/ AGTGGTGTGTGGGCTGTAATGC	134