

Supplemental Table 2. Primers used for RT-PCR.

Gene	Primer sequence
<i>tip60_F</i>	AACCAGGACAACGAAGATGAGTG
<i>tip60_R</i>	TGATGTCCTTCACGCTCAGG
<i>pumal/bbc3_F</i>	TCACCCTGGAGGGTCATGTA
<i>pumal/bbc3_R</i>	GCGGGTGTAGGCACCTAGT
<i>p21/cdkn1A_F</i>	CCACTTTGCCAGCAGAATAA
<i>p21/cdkn1A_R</i>	ACGGGACCGAAGAGACAAC
<i>polq_F</i>	CTCATACTCCGCCGTTCTTC
<i>polq_R</i>	TAGTGCGGAGGTAGAGGTGG
<i>pdss1_F</i>	CATAATAATGCCCGATTTCGAT
<i>pdss1_R</i>	GCTGGCTTGCATCTCTCTAA
<i>dut_F</i>	CCCCAACGTTTCCTCTGTAA
<i>dut_R</i>	CCTTCTGGGTGCTATGGAAG
<i>exo1_F</i>	TATGAGAATCGGCTTGACCC
<i>exo1_R</i>	TGTGCTGAAAAGCTAGCCAA
<i>aspm_F</i>	AGGATCCCTGCAATAAGTCG
<i>aspm_R</i>	TTCTCTCTGTGCCTGTCCAC
<i>hspe1_F</i>	CTGACAGGTTCAATCTCTCCAC
<i>hspe1_R</i>	AGGTGGCATTATGCTTCCAG
<i>mtbp_F</i>	ACCTTGCAGCAGGAGATGAT
<i>mtbp_R</i>	TGGCCTCAAGAAAGTGGAAG
<i>kif14_F</i>	AAATGCTTCAGGAGAATCGG
<i>kif14_R</i>	CATCGTGGAGAGTTTCATGG
<i>Tp53_F</i>	ACTGCATGGACGATCTGTTG
<i>Tp53_R</i>	GTGACAGGGTCCTGTGCTG