

Table S1. **Primer sequences for real-time PCR amplification on a cyclin D1 chromatin immunoprecipitation assay**

Fragments	Primer sequences (5'-3')
F1	F: GGCTGTCCGTATTTACGTTG R: GAAGGACCATGTGGGTGAAT
F2	F: GGGTCTCTGGGTAGGAAAGTT R: TGTTCTGGAGGCGCTTTA
F3	F: CCCGGTCTTCTGTTCTCTAAA R: CTCCAACCTGCTGTGGTCCT
F4	F: CCACAGCAGTTGGAGAAACA R: GATTATGATCAGCAGCAATCAC
F5	F: GGAGCTGTACAGTGGAGTCG R: AAAGCCCAATAATTTACAGTTGA
F6	F: TCCTGCTAGTATTGCTCGACTC R: TTCCAACCTCCTAACAGCAA
F7	F: GATTTGGACGGTGGTAGTAATTT R: AAAGCTACTGGTGCAGTTAGGTC
F8	F: AACTCATTAAGTACGGATTTGCT R: CTGCATAAGCCAGTTTCAA
F9	F: CGTCTGCTACAATTGACTGAT R: TCCTCTTCTGGCTTCCACTT
F10	F: CCACGTGGATGTGAAGATTT R: CCTCTCCCAAATGGATTGAC
F11	F: TTCCAGTGCTAGTTGGATGG R: TTCAGCATAATCCCTAATGGG

F, forward; R, reverse.