

GAGGTCCCTGCCCTTCCC GCCCATCCTGCTTCCCCAGGGCCGGGTTCAGGCTCAGAGGTAGGGCATGGCTGAGCCATCTATGGAGCAGCAGTGA CCCCgcaTGGCTAAAGGTGCAgAGAGCAGAAAACgTcCTGCCAGGTCTCTACCCAATGTGGACTGCACTTTTCACTCTGCCTACAAAATCACGCTTCTGACC

