

TTAACGAACGAGATCTTAACCTGCTAATTAGCGGTAAGT  
ACACTATATTTTTATTGAAATTGAATATAGGTAATTATAC  
ATGTTTATTCAGTGTTCAAATTAGGATATTTTTTTTATTA  
ATATTCTTTCCCTGTTCTACTATAATAATTTGTTTTTTTT  
ACTCTATTTCTCTCTTTTAAGAATGTACTTGTTTGATT  
AAATAAAGCTTCTTAGAGGAACT