

GGTGGCGAGTGGCGGACGGGTGAGGAATACATCGGAATCTACTTTTTTCGTGGGGGATAAC  
GTAGGGAAACTTACGCTAATACCGCATACGACCTTCGGGTGAAAGCAGGGGACCTTCGGGC  
CTTGCGCGATTGAATGAGCCGATGTCGGATTAGCTAGTTGGCGGGGTAAAGGCCACCAAG  
GCGACGATCCGTAGCTGGTCTGAGAGGATGATCAGCCACACTGGAAGTGAACACGGTCC  
AGACTCCTACGGGAGGCAGCAGTGGGGAATATTGGACAATGGGCGCAAGCCTGATCCAGC  
CATACCGCGTGGGTGAAGAAGGCCTTCGGGTTGTAAAGCCCTTTTGTGGGAAAGAAAAGC  
AGCGGGCTAATACCTTGCTGTTCTGACGGTACCCAAAGAATAAGCACCGGCTAACTTCGTG  
CCAGCAGCCGCGGTAATACGAAGGGTGCAAGCGTTACTCGGATTTACTGGGGCGTAAAGC  
GTGCGTAGGTGGTTCGTTAAG