TGAAACTAAGAATGTTGTGGTTGC**AAAACACGGAAGTG**AAGGTGAAACCAGGAAATTTAACCACAGGTTTCCAAGCTGTGTGCACACATAAGAGATTATC TTACGCAATCTCTGTGCCACGCCCTCTCTTTT**CTCTCTCTTTCT**GTAGATATAAGAGCAGGATATGGAGAACTTATCTGTCTTTAACTGCCTGTGGTA TCAATATATTGTACTTCTCTTAATCTGGAAAGCTGACAGTTGTTGCGGTGTGTGACTTCAGATATCACCAGCGAAGTGCCTGTAAGTACCAGCAGAGTGG TATCTGTGTGCACAGGCCACAAGTGGGGCCTGCCATTAGAGATATGTGTTTGGGTAGTAGGCCTGTGGTGGTTTCCTCACTAGTTGGAGTGGGGGGTCACA AGCCCTGCCAGAGCTCAGGAAGCCCAAGCTGTGGTTGTGGGGGGCTGAGTGCTATCATGAAGACCTCAGCTGGGTTCTCA *CACTTCCTGTTTTT*TCCCCAT