

PRO KAŽDÝ GEN JSOU ZASLÁNY DVĚ MOŽNÉ SEKVENCE, KTERÉ BYLY ZÍSKÁNY ZE SEKVENACE ZASLANÝCH PCR PRODUKTŮ.

TACSTD2

ATGGCGAGGGGCTTGGATCTAGCACCGCTGCTACTGCTACTGCTGGCGATGGCGACCCGCTTTTGCAC
GGCTCAGAGCAACTGTACATGCCCCACCAACAAGATGACGGTCTGCGACACAAATGGCCCAGGCGGGG
TCTGCCAATGATCGGGCAATGGGCTCACAGGTATTGGTCGACTGCTCCACGCTAACTTCCAAGTGCCT
GCTGCTCAAGGCGCGCATGAGCGCCCGGAAGAGCGGCCGAGCCTGGTGATGCCGAGCGAGCACGCGA
TACTGGACAACGATGGCCTCTACGACCCGGAGTGTGACGACAAGGGCCGCTTCAAGGCGCGCCAGTGC
AACCAGACCTCGGTGTGCTGGTGCCTAACTCGGTGGGCGTGCGCCGACGGACAAGGGAGACCAAAG
CCTGCGCTGCGACGAAGTGGTGCGAACCCACCACATCCTCATTGAGTTGCGCCACCGCCCGACCGACC
GAGCCTTCAACCACTCTGACCTAGACTCCGAGCTGCGGCGGCTCTTCCAAGAACGCTACAAGCTGCAC
CCCAGCTTCCTATCCGCGGTACACTATGAGGAGCCCACCATTAGATAGAGCTTCGGCAGAACGCGTC
GCAGAAGGGCTTGAGAGACGTGGACATCGCTGATGCCGCCTACTACTTCGAAAGGGACATTAAGGGCG
AGTCACTGTTTCATGGGCCCGCCGCGCCTGGACGTGCAGGTGCGTGGGGAACCCCTGCATGTGGAGCGG
ACGCTCATCTACTACCTGGACGAGAAGCCCCCAGTTCTCCATGAAGCGCCTCACCGCCGGCGTTCAT
TGCCGTCATCGCTGTCGTCTCGGTAGCGGTAGTGGCTGGTGTGGTGGTCTTGGTGGTCACCAAACGGA
GGAAGTCGGGCAAATACAAAAGGTGGAGCTTAAGGAGCTGGGGGAGATGAGAAGCGAACCTAGCTTG
TAG

ATGGCGAGGGGCTTGGATCTAGCACCGCTGCTACTGCTACTGCTGGCGATGGCGACCCGCTTTTGCAC
GGCTCAGAGCAACTGTACATGCCCCACCAACAAGATGACGGTCTGCGACACAAATGGCCCAGGCGGGG
TCTGCCAATGGGGCAATGGGCTCACAGGTATTGGTCGACTGCTCCACGCTAACTTCCAAGTGCCTGCT
GCTCAAGGCGCGCATGAGCGCCCGGAAGAGCGGCCGAGCCTGGTGATGCCGAGCGAGCACGCGATAC
TGGACAACGATGGCCTCTACGACCCGGAGTGTGACGACAAGGGCCGCTTCAAGGCGCGCCAGTGC AAC
CAGACCTCGGTGTGCTGGTGCCTAACTCGGTGGGCGTGCGCCGACGGACAAGGGAGACCAAAGCCT
GCGCTGCGACGAAGTGGTGCGAACCCACCACATCCTCATTGAGTTGCGCCACCGCCCGACCGACCGAG
CCTTCAACCACTCTGACCTAGACTCCGAGCTGCGGCGGCTCTTCCAAGAACGCTACAAGCTGCACCCC
AGCTTCCTATCCGCGGTACACTATGAGGAGCCCACCATTAGATAGAGCTTCGGCAGAACGCGTCGCA
GAAGGGCTTGAGAGACGTGGACATCGCTGATGCCGCCTACTACTTCGAAAGGGACATTAAGGGCGAGT
CACTGTTTCATGGGCCCGCCGCGCCTGGACGTGCAGGTGCGTGGGGAACCCCTGCATGTGGAGCGGACG
CTCATCTACTACCTGGACGAGAAGCCCCCAGTTCTCCATGAAGCGCCTCACCGCCGGCGTTCATTGC
CGTCATCGCTGTCGTCTCGGTAGCGGTAGTGGCTGGTGTGGTGGTCTTGGTGGTCACCAAACGGAGGA
AGTCGGGCAAATACAAAAGGTGGAGCTTAAGGAGCTGGGGGAGATGAGAAGCGAACCTAGCTTGTAG