

>XLOC_067371|chr6:158650472-158653116

CAGCACTGTGAGGGAGATATTGTTTTTTGAATGTATGGCTAAAGACACAGCATTTGGAATATTGTTCTTG
TTTGTCACTTGTTAGTAAGTGGTAGAACAGGACTTCAGTGAAGATATTTGCTCCAAAGACATTCGCAAA
ACCACTGACACTGTGCAAAATGACACAGGCAGAAAACAACTTGAGGGACTTCTCAGTTTTGCTGAGAG
TTGGGTGTATTTGTACCCAAGAGTGCTGGATAAGAGAGAGTTTATACCTGTGGGCCTTATGGAAAATA
TGGTATTATTAGAAGAGTAGTTTCAAGGTTTGTATTTTTTTTTTTCATTTTGCAGAAGCAAGAACACCTGTA
TCATTCAGTCTTGATGGTATTTGTTGTATCATTTTTATACTGTTACATAGATTGTATTTATTAAGTCAAGAA
AGTTCATCTTTAATCCTTCTTCTCTTTAGTCTGACAGCAAGGGTCAAATTTCCATAATTTGCTCCAGGCCA
GGGCCAAGCAAATGAATGCTGATCCCTGATCCGTGTGTGTGTGCGCGCGCGCAAGAGAGAAAAGGGT
TTAAAAAATGTTATGTATATATTTTGGCCAGGAGTGGTGACTCATGCCTGTAATTCAGCACTTTGGGAG
GCCGAGGTGGGCAGATAACCTGAGGTCAGGAGTTTGAGACCAGCCTGGCCAACATGGTGAAACCTCGT
ATCTATTAATAAATACAAAATTAGATGGGCATGGTGGTAGCGCCTGTAATCCCAGCAATCCCAGCTACTCG
GGAGGCTGAGGCAGGAGAATTGCTTGAACCTGGGAGGCGGAGGTTGCAGTTAGCGGAGATCACACCA
CTGCACCCCAGCCTGGGCAACAGAGTGAGACTCCGTCTCAAAAAAACAACAAAAAAGTTATGCACACA
TTTTAAAGTAATTCTGTACAGAAATTGTAAATTTTGAAGGCAAGGGCCATATCATATTCTTCCTTTGATCT
CTCCACAGTATTTAACATAACATTGAGCACTAACTGAAGTGCAATACTAATTACATTGAGCGAAGATTA
TCTTTTAAAGTACTCTAAGATGTAAATGTAGTTTTATTTCTTAAGGTTTTCAAATTAAGTTTTGGAGTGC
TTATAAAATATAATCAAATAATGCTGATCTTAATGCTTCTATTAAATGCGTTATACATATATATTATATATA
TACTCTTTTTGAGACAGGGTCTCACTCTGTCACCCAGGCTGGAGTGCAGTGGCGCAATCTCGGCTCCCTG
CAACCTCTGCCTCTCGGGGTTCAAAGGATTCTCGTGCCTCAGCCTCCGGAGTAGCTGGGACCACAGTTAA
ATGCATTATATTTATACGCATTCAAACATGAGGCAACTATTCTTGGTTCAGTTACTTTTAAATTAATATTTA
ATTTTCTTGTGTTAGAGCCGGGTTTCGCTATGCTCAGGCTGGAGTCCACAGGCATGATTATAGCTCACTG
CGGCCCCCAGCTCCTGGTCTCCAGGGATCCACCCGCCTCAGCCTCCGGAGTAGCTGGGGACTACACGCC
ACGCTTGCTTACCTTTTTTAAAAATAAAAAAAGTCTAGGTAGCATTGTCAAATTTGTAAAATTAGGTC
AAGTGTGGTGGCTCATGCCTGTAATCTCAACACTTTGGAAGGCAGAGGCAGGAGGATCACTTGGAGCC
AGGAGTTCGAGATGAGCCAGGGCAACAGAGCGAACTCCTACACTGAAAAAAAAAAAAATCACAAATGA
GCTGGGCATGGTGGCGGGCACCTGTAGTCCCTAGCTACTCGGGAGGCTGAGGCGAGTATTCATGGAAT
TTCAGAATTTAACAACCTCGGTCCAATTTTTTTTTTGACAAAATTCACAGAATCAGTAATTCTTAAGTCTG
AAACGGATTTCGAAAACTTTTGCAGACAGGCAAAACAGAAAACAACGCTGAGCCCTTGCGGAAGAGTCG
CTGCTATTCCTAACTATATGGGGCCTCTAATGCTTCAAATCAAGGAAAAAAGAATGCTTTTTTTTTTAAAC
TACACGTGTGAAGAGTCACACAATCAGCTATGCTATTTCTTTGCACAAGCTGGAAAAAGAAGAGATTAT
CAAGTTTCGTTGTTAGCAGGACATCCATCAAATTTAACAGGAGGGGGAAGGCTGTGAATTGTTCTTCCCT
GAGTTAAATGACGCTATCCGGTCTTTCTCCATGGACAACCTGAAGAAGAGATCCTCTGGGATGTTACCA
TCGCGGCCACTCGGGTGACCGTTTTCCCGGGGAGCTGCGCGGGTCGGTGGTGACAGCGCTTCTGTGCTC
CCGGCGGCTTTCCCTGTAAGACATAATGGGACTGGGACGTCCACTTCCGGCTCAAACGAAGTTCAGACG
GCGCGCAAGCCGCGCGGTGCCCCGGGTGCTGAGGCCGTCCCAGGCCAGGAGACTGGAGGCCTAGGCCC
GGCACTGTGGGCATCTTGGGCACCGTGCGCGGTGCGGGCCGGGGGCGGGGGTCTCCCGGGGTGGCG
ACGCCGGGGGTGCGAGCAGGTGGCCCCGGGCAGGCGGGCGGCTCCGGTGGCGGGGCGGCGCGGGCCCC
GCGGGGTGGCGTTGGGGACGCGAGCCCTGGGCCGGGGAGGGAGGGCGGCCGGGGGGCGCCAACGG
CCGGCGGTG