>Tn2012

CCTAGATTCTACGTCAGTACTTCAAAAAGCATAATCAAAGCCTTGATAAATATGCATTCCTTCGAAATTCAGCTTTCACCCATTGGGTGAAAGAAAAGTGCTCAAAAATATGTTAAATTATCAGCTTTTATGACTCGATATATGGTAAAATAATAGTAAGAAAAGTAGTAAAAAGGGGTTCTAATTATGATTAATAAAATTGATTTCAAAGCTAAGAATCTAACATCAAATGCAGGTCTTTTTCTGCTCCTTGAGAATGCAAAAAGCAATGGGATTTTTGATTTTATTGAAAATGACCTCGTATTTGATAATGACTCAACAAATAAAATCAAGATGAATCATATAAAGACCATGCTCTGCGGTCACTTCATTGGCATTGATAAGTTAGAACGTCTAAAGCTACTTCAAAATGATCCCCTCGTCAACGAGTTTGATATTTCCGTAAAAGAACCTGAAACAGTGTCACGGTTTCTAGGAAACTTCAACTTCAAGACAACCCAAATGTTTAGAGACATTAATTTTAAAGTCTTTAAAAAACTGCTCACTAAAAGTAAATTGACATCCATTACGATTGATATTGATAGTAGTGTAATTAACGTAGAAGGTCATCAAGAAGGTGCGTCAAAAGGATATAATCCTAAGAAACTGGGAAACCGATGCTACAATATCCAATTTGCATTTTGCGACGAATTAAAAGCATATGTTACCGGATTTGTAAGAAGTGGCAATACTTACACTGCAAACGGTGTTGCGGAAATGATCAAAGAAATTGTTGCTAACATCAAATCAGACGATTTAGAAATTTTATTTCGAATGGATAGTGGCTACTTTGATGAAAAAATTATCGAAACGATAGAATCTCTTGGATGCAAATATTTAATTAAAGCCAAAAGTTATTCTACACTCACCTCACAAGCAACGAATTCATCAATTGTATTCGTTAAAGGAGAAGAAGGTAGAGAAACTACAGAACTGTATACAAAATTAGTTAAATGGGAAAAAGACAGAAGATTTGTCGTATCTCGCGTACTGAAACCAGAAAAAGAAAGAGCACAATTATCACTTTTAGAAGGTTCCGAATACGACTACTTTTTCTTTGTAACAAATACTACCTTGCTTTCTGAAAAAGTAGTTATATACTATGAAAAGCGTGGTAATGCTGAAAACTATATCAAAGAAGCCAAATACGACATGGCGGTGGGTCATCTCTTGCTAAAGTCATTTTGGGCGAATGAAGCCGTGTTTCAAATGATGATGCTTTCATATAACCTATTTTTGTTGTTCAAGTTTGATTCCTTGGACTCTTCAGAATACAGACAGCAAATAAAGACCTTTCGTTTGAAGTATGTATTTCTTGCAGCAAAAATAATCAAAACCGCAAGATATGTAATCATGAAGTTGTCGGAAAACTATCCGTACAAGGGAGTGTATGAAAAATGTCTGGTATAATAAGAATATCATCAATAAAATTGAGTGTTGCTCTGTGGATAACTTGCAGAGTTTATTAAGTATCATTGCAGCAAAGATGAAATCAATGATTTATCAAAAATGATTGAAAGGTGGTTGTAAATAATGTTACAATGTGTGAGAAGCAGTCTAAATTCTTCGTGAAATAGTGATTTTTGAAGCTAATAAAAAACACACGTGGAATTTAGGTATTTGTATTGAGGATGTCAGTAAACGGGATGACATGGCTGAAGTTGAGATTATAAATAAGACATGGCTTCATGATTCGGGAGTGGTTATTCGTTGTTCTCGCGAAAATGAATTGGTTAGATATTCATCAAATTCCTGTCCAGAATGCAGCATTAGATGGCATGTCGTTGATGCGGTAGGTCAGGATATTCGTCCACTGGAGAAAACGTTTCACAATGCTTGCCAGGAGTCGTACTGGTTAAAAGTAAATCGTCAAACGCATCTCCCGGTGTAAACGCTGAACTAACCAATCACAGCGATGCCAAGCCGCTCCATGAGCAACGATGCCTGGTAGCTGTCTAACTTAACGCCTTGTAAATCAACACCCCGAATATCTAAGTCACCTAACTCCGAATTGGTCAGATCGCAATGTGTGAAGTTTGCTGCTCGCCAGTCGAAAGTCGAAAACTCGCCGCCGGAGAGATCTGAACCACTGAACGTCGCACCCAGTACCTGAGTCCCCATCCAGCGGTTTTCCCACAGCTCACACTTTTCCAACACGACTTTCGAAAAATTGGCGTAGCTTAGATTAGTATTAGTGATATATGCGCTGCAAAACCAGGTGCGCGTGGTGATCATATTCATAAAGCTTGCACCGCGGAAATCTGCGCCTTGTGCGCGGCAGTGGCGAATTTCAATGCCCAAGGCACTGACGTTGCGGAAATCTGCCATTGATAAATCACAGCTTTTGAAAATGGCATCTTTCAGCATTGCGCGACTAAAATTGCACCCTTTCTGACTTTCGCGATCATAGAACTGGCAGCCGATAAATTCAGTGCCGCTCAGGTCGGCACCTGAAAAATCGCAGTTAAAAAATGTACTATTTTCAACTTTCTCACCGGTGAAGCGATTTCTGTCAATTTTTTCGCCAACTAATGCCAGAGTCATATCTATGCCTGTGTTTTTATACAGTAATGACGCCATGGTAAACCTTATGACGTTATGCGTCAAACCCGCCAGTATGACACCTGCAAATGCGTATTAGATCTGGTGTTTCTTCAGCAAGGCACGTAGCTGATGATAAGTCAGACCCAGTAATTCAG