

>CDEZ01000000 royreba genome mitochondrial 16S-like rRNA  
TTTCAAGTATAAAAATTGTTGGGTTTTATTCTGGCTCCGAGTGAATGCTAGTAACATATTTTTAACACATG  
CAAATCGAACGGGAAGTGGATTTTTCCATTCCCTAGTGGTGACCTGGTGAGTAGCACGAGAGAATTGACGT  
GTAAGTTCGGTTAAATACCGAATGTTTAAAAGATTAATATCGCTTACAATAAAGCTTTCGTAGGATTAGG  
TAGTTGTTGGGGTAATTTCTCAACAAGCCAACGATGCTTAGCTGGTTTGAGAGAATGATCAGCCACATTG  
GGACTGAAAACGGCCCAAGTCTTATAAAAAGGGCAGCAGTGGAGAATATTTGACAATGAGCGAAAGCTTGA  
TCGAGTAATGTTACGTGGGTGATCAGAAGGCTTAATTGCTGTAAAACCTCGTTTCGTCAAGGATTATAATG  
CAATCGTACTTGAAGGAGAAGCCCTGACTAACTTCGTGCCAGCAGTCGCGGTAATACGGAGAGGGCAAGT  
GTTATTTCGCAATTGACTGGGTGTAAAGGGTGCCTAGGTGGTTTTATTAAGTTTCAGATTAAATCTTAAATGA  
AAAATTTAAGTGATCTTTAATACTAATAGGCTTGAGTTTAGAAGGAGATAGCTGAACATTAAGTGTAAG  
GTGAAATTTGTCAATATTTAAAGGACATTCGATAAGCGAACGCTGCTATCTATTTTTAACACTGACACTGA  
GGCACAAGCATAGGGATCAAACGGGATTAGATACCCCGGTAGTCTATGCCCTGACCTATGAACATTA  
CTGTGATTCAGTTAAGCTAACGCGTAAATGTTCCACCTGAGTACTACGACCGCAAGGTTAAAACCTCAAAG  
AAACTGACGGAAGATTGTATAAGCGGTGGAGTATGTGGTTTAAATTTGATATAACGCAAAGAATCTTACCA  
ACCCTTGCATATAAATTGTGGTGATGTTAAAATTGTTTGCCTTTTTTAACTGAACTACAGTGCTTTTGT  
GTATCTTTATCAAAGCACTTATTTATACAGGTGCTGCATGGTTGTTCGGCAGTCCGTGTTGTGAAATGTT  
TTGTTTATTCAATTAACGGACGTAACCCTATACTTTATTTATTTGAATAAAGTATATTAATTGAAAATTA  
ATTGAAATGGGAGGAAGTCAAATCATTATGGCCTATATAGGTTGGGCTACACACGTACTACAATGGTAAT  
TACAATGTGAAGCAAACGTGTGAACGCTAGCTAATCATTAAAAATTTATCTTAGTTTCGAATTATTCTCTG  
AAAGTCGGGAATATGAAGTAGGAATCGCTAGTAATCGCAGAATAGTACGCTGCGGTGAATATATTCTCAA  
TCTTTGTACACACCGCCCGTACGCCATGGGAATTGGTTTGGTTAGAAGTGGTTTAAACCTGTTGCATTT  
GTTTAATAATCCATTTTTTAGAGATTTGTGTTCAGGGAATTGGCCTCGACAACCTATATCAAGGACTGGGGT  
GAAGTCGTAACAAGGTAGCGGTAGGGGAACC