Distance Matrix Heatmap for bakta_annotation_V350045701_L04_26 E _ {

GGCCG_14_81_CGACC-76784 GGCCG_4_94_CGACC-86473 GGCCG_18_71_AGGCC-23224 GGTCG_2_82_AGGCCC_94178 GGTTG_4_71_AGGCC_95431 GGACG_7_71_ATGCC_86259 GGCCG_10_71_AGGCC_54857 GGCCT_9_78_CGGCC-49163 GGCCG_2_70_AGGCC-62828 GGCCG_12_71_AGGCC-12021 GGCCG_3_72_GGGCC-22155 GGCCG_15_71_AGGCC-81299 GGCCG_15_71_AGGCC-81299 GGTCA_6_76_AGGCC-23584 AGGCG_10_80_AGGCC-22921 GGCCG_17_79_ATGCC-17638 GGTCG_3_77_ATGCC-52117 GGCCT_16_77_CGGCC-32565 GGCCG_15_76_AGGCC-96107 GGACG_9_77_TGGCC-83258 GGCCG_22_78_ATGCC-69765 GGACG_4_78_ATGCC-45983 GGCCG_18_79_ATGCC-87793 GGCCA_14_78_ATGCC-46425 GGCCG_13_78_ATGCC-80285 GGCCG_6_78_ATGCC-28657 GGCAG_25_78_AGGCC-32245 GGCCG_14_78_ATGCC-48606 GGCCG_18_79_ATGCC-96814 GGCCG_18_79_ATGCC-96814 GGCCG_4_79_ATGCC-85149 GGCCG 13 79 AGGCG-26229 GATCG_13_78_AGGCC-32093 GGTCA 3_84_AGGCC-27512 GGCCA_16_71_CGACC-29015 GGACG_13_71_AGGCC-67512 AGCAG_15_71_AGACC-35099 GGACG_15_71_AGACC-35999 GGACG_17_71_AGGCC-12731 GGCCG_25_66_AGGCC-58422 GGTTG_7_71_CGGCC-95377 GGTCG_11_71_AGGCC-94964 TGCGG_15_71_AGGTC-75501 GGTCG_11_72_AGGCC-54601 GGTCG_3_72_AGGCC-38369 GGTCG_9_71_AGGCC-82022 GGTCG_13_70_AGGCC-89624 GGTCG_13_70_AGGCC-21798 GGCCG_2_71_AGGTC-33278 GGCCG_11_71_AGGCC-23239 GGCCG_18_71_AGGCC-96441 GGCCG_23_71_AGGCC-39690 GGCCG_15_71_AGGCC-80972 GGCCG_23_71_AGGCC-39690 GGTCG_23_84_AGGCC_41474 GGGCG_17_82_CGGCC_27690 GGCCG_12_81_AGACC-14610 GGCCG_13_77_AGGCC_19854 GGCCG_3_78_AGGCC_61145 GGCCG_3_78_AGGCC_86616 TGTCA_3_77_AGGCC_95478 GGCCG_21_70_AGGCC_94307 GGCCG_21_70_AGGCC_94307 GGCCG_10_70_AGGCC-74458 AGTCG_4_77_AGGAC-38698 GGCCT_4_78_CGGCA-82831 GACCG_7_79_AGGCC_97735 GGTCA_3_78_AGGCC_94155 GGCCG_2_78_AGGCC-72446 GGCCG_4_78_AGGCC-19053 GGTCG_2_76_AGGCC-89298 GGCCG_6_77_TGGCC-84943 TGCCG_4_78_AGGCC-53953 GACCG_10_78_AGGCC-85962 GGCCG_3_80_AGGCC-74362 GGTCG_5_76_AGGCT-53136 GGCCG_9_78_AGGCC-90154 GGCCG_3_78_AGGTC-84578 GGTCG_6_77_AGGCC-85985 AGCCG_13_77_AGGCC-12973 GGCCG_18_77_AGGCC-46324 GGCCG_16_77_AGGCC-79947

GGGCG 3 82 CGACC-97684

