Similarity between conserved regions vhic 1.0 zprep -0.14 0.02 0.22 0.22 0.15 0.07 0.01 -0.04 -0.15 -0.09 0.06 -0.06 -0.07 0.14 -0.03 -0.01 0.04 0.00 75 | a = 3000 - 0.02 - 0.13 - 0.07 - 0.09 - 0.10 - 0.02 - 0.05 - 0.05 - 0.14 - 0.06 - 0.22 - 0.22 - 0.13 - 0.33 - 0.40 - 0.030.8 P -0.05 -0.03 0.24 0.36 0.22 0.18 0.22 0.04 0.05 0.01 0.21 -0.01 -0.15 -0.06 0.06 0.6 m -0.30 0.19 0.49 0.66 0.47 0.45 0.48 0.47 0.35 0.24 0.33 0.13 -0.19 0.00 -0.04 -0.03 -0.06 0.33 0.14 0.40.2 | -0.05 -0.02 0.18 0.28 0.08 0.02 0.05 -0.06 -0.04 -0.16 0.00 0.19 0.21 0.33 0.37 0.28 0.21 0.22 0.06 -0.0 h -0.25 0.19 0.36 0.38 0.30 0.21 0.17 -0.26 0.00 0.14 -0.04 0.19 0.22 0.35 0.34 0.16 0.05 -0.14 -0.15 -0.2zsix3a -0.21 0.07 0.22 0.28 0.14 0.04 -0.06 0.00 -0.26 -0.05 -0.06 0.09 0.06 0.47 0.27 0.17 0.04 -0.05 -0.04zsix2arep -0.22 0.23 0.28 0.17 0.19 0.09 0.00 -0.06 0.17 0.28 0.05 0.36 0.42 0.48 0.48 -0.4f -0.14 0.16 0.17 0.25 0.09 0.00 0.09 0.04 0.21 0.26 0.02 0.33 0.35 0.45 0.39 -0.6d -0.20 0.15 0.07 0.00 0.25 0.25 0.17 0.28 0.38 0.49 0.28 0.54 0.49 0.66 C -0.06 0.06 0.00 0.07 0.14 0.17 0.28 0.22 0.36 0.40 0.18 0.45 0.39 0.49 0.46 -0.8b ←0.18 0.00 0.06 0.15 0.20 0.16 0.23 0.07 0.19 0.21 -0.02 0.20 0.11 0.19 0.14 0.14 0.22 0.21 0.25 0.24 0.05 0.27 0.14 0.30 0.23 zprepl