Conserved regions vhic comparison 1.0 0.41 0.41 0.53 0.50 0.41 0.45 0.57 0.61 0.43 0.42 0.27 zprepl -0.95 0.95 1.00 0.94 1.03 0.86 0.72 zslac3a -0.71 0.71 0.75 0.69 0.83 0.66 0.52 0.9 0.75 0.73 0.42 0.42 0.34 0.33 0.17 0.07 0.20 0.21 0.10 0.00 0.22 0.43-0.85 0.83 0.51 0.51 0.42 0.42 0.19 0.08 0.17 0.20 0.00 0.15 0.22 0.45 O -0.87 0.87 1.00 1.02 0.98 0.8 n -0.87 0.87 1.01 1.07 0.95 0.86 0.88 0.60 0.60 0.43 0.45 0.27 0.19 0.17 0.00 0.12 0.15 0.25 0.46-0.88 0.90 0.60 0.60 0.51 0.51 0.34 0.14 0.00 0.21 0.21 0.26 0.25 0.43 m **−**0.83 0.83 0.98 1.04 0.99 0.7 0.80 0.79 0.48 0.48 0.40 0.39 0.22 0.00 0.33 0.14 0.25 0.22 0.35 0.52-0.80 0.93 0.97 0.92 0.75 0.72 0.40 0.40 0.27 0.28 0.00 0.12 0.21 0.05 0.16 0.17 0.27 0.46 k -0.87 0.87 0.96 0.97 0.89 0.6 0.49 0.47 0.5 j -0.71 0.71 0.77 0.77 0.64 0.51 0.50 0.27 0.27 0.00 0.24 0.19 0.22 0.27 0.22 0.31 0.33 0.43 0.61h -0.64 0.64 0.66 0.61 0.63 0.46 0.34 0.00 0.00 0.13 0.26 0.22 0.26 0.25 0.26 0.34 0.36 0.41 0.55 0.4zsix3a -0.64 0.64 0.66 0.61 0.63 0.46 0.34 0.00 0.26 0.33 0.29 0.31 0.42 0.13 0.33 0.34 0.38 zsix2arep -0.56 0.56 0.46 0.36 0.41 0.25 0.00 0.40 0.17 0.22 0.42 0.36 0.36 0.41 0.41 0.50 0.51 0.57 0.70-0.3 0.18 0.00 0.16 0.41 0.24 0.25 0.47 0.43 0.45 0.43 0.46 e -0.43 0.43 0.33 0.42 0.00 0.09 0.23 0.49 0.33 0.34 0.56 0.52 0.54 0.51 0.55 0.2 d -0.41 0.41 0.22 0.00 0.17 0.12 0.19 C -0.23 0.23 0.00 0.15 0.19 0.18 0.18 0.44 0.30 0.37 0.55 0.51 0.54 0.49 0.55 0.1 0.00 0.00 0.16 0.26 0.22 0.27 0.33 0.57 0.45 0.51 0.70 0.66 0.69 0.63 0.93-0.29 0.34 0.44 0.40 0.48 0.63 0.60 0.65 0.52 0.64 0.81-0.0 zsix3a zprepl