V5 --1.04 0.19 0.87 0.47 0.00 0.68 -0.12 -1.31 -1.37 -1.33 0.74 -0.49 0.04 0.43 2.25 V6 -- 1.56 0.62 0.51 1.12 -0.65 0.00 -1.01 -0.57 -1.50 -0.05 -0.12 0.61 0.77 -0.29 2.14

- 1

V7 --0.90 -0.16 0.59 -0.14 0.26 0.84 0.00 -1.31 -0.42 -0.95 -0.84 0.05 -0.45 0.60 2.82 V8 --1.09 -0.29 -0.41 -0.37 -0.13 1.51 -0.45 0.00 -0.37 -0.92 -0.75 -0.65 0.18 1.20 2.55

V9 --1.18 0.03 1.11 0.16 -0.68 0.98 -0.07 -0.95 0.00 -0.85 -0.10 0.06 -1.16 0.03 2.63

V10 --0.90 -0.77 0.74 -0.50 -0.25 1.58 -0.26 -1.00 -0.40 0.00 -0.14 -0.30 -0.73 0.24 2.70

V11 --1.09 -0.13 -0.48 -0.40 1.10 1.35 -0.74 -1.52 -0.36 -0.70 0.00 -0.49 0.14 1.38 1.94

V12 --0.82 -0.66 0.13 -0.59 -0.10 1.56 0.03 -1.36 -0.26 -0.87 -0.51 0.00 0.20 0.67 2.58

V13 --0.32 -1.11 1.23 -0.51 0.34 1.60 -0.39 -0.46 -1.20 -1.32 0.07 0.20 0.00 -0.27 2.13

V14 --0.52 -0.91 1.51 -0.98 0.10 0.54 -0.10 0.02 -0.97 -0.96 0.67 0.09 -0.97 0.00 2.47

V15 - 0.42 1.78 -0.08 0.62 -0.35 -0.01 0.19 -0.86 -1.78 0.30 -1.84 0.68 -0.50 1.41 0.00

75

10 11 10 10 10 11 115