- 1 V6 --0.16 -0.67 -0.14 -1.47 -1.28 0.00 -0.77 -0.67 0.44 -0.37 -0.73 -0.98 0.85 0.38 1.13 V7 --0.63 -0.74 -0.53 -1.03 -0.95 -0.77 0.00 -0.60 0.45 -0.96 -0.68 -0.62 0.84 -0.02 1.36 V8 --0.88 -1.26 -1.07 -1.14 -0.75 -0.67 -0.60 0.00 0.66 -0.81 -0.72 -0.85 0.47 0.17 1.21 - 0

V9 - 0.35 0.51 1.27 -0.18 0.03 0.44 0.45 0.66 0.00 0.68 0.72 0.06 3.00 0.17 2.58

V10 --0.54 -1.01 -0.90 -0.97 -0.53 -0.37 -0.96 -0.81 <mark>0.68 0.00 -</mark>0.65 -0.66 <mark>0.99 0.29 1.86</mark> V11 --0.48 -0.76 -0.49 -0.64 -0.69 -0.73 -0.68 -0.72 <mark>0.72 -</mark>0.65 0.00 -0.94 <mark>0.75 -0.04 1.65</mark> V12 --0.48 -0.78 -0.01 -1.06 -0.78 -0.98 -0.62 -0.85 0.06 -0.66 -0.94 0.00 1.56 -0.26 1.75 V13 - 0.81 0.39 0.02 1.34 0.74 0.85 0.84 0.47 3.00 0.99 0.75 1.56 0.00 2.15 0.90

V14 --0.42 -0.06 0.80 -0.43 -0.26 0.38 -0.02 0.17 0.17 0.29 -0.04 -0.26 2.15 0.00 2.52 V15 - 1.79 1.64 1.80 1.42 1.22 1.13 1.36 1.21 2.58 1.86 1.65 1.75 0.90 2.52 0.00