

rho0_s41.5_tau01 obs f1 f2 f3 6 -4 -2f5 f4 f6 f7 6 density 2 f8 f9 f10 f11 6 **-**4 -2 -0.4 0.4 0.4 0.4 0.6 0.8 0.6 0.2 0.6 0.8 0.6 0.2 0.2 0.8 0.0 0.0 0.2 0.8 0.0 0.0 statistic

rho0_s42_tau01 obs f1 f2 f3 4 -2 f4 f5 f6 f7 4 density f8 f9 f10 f11 4 -2 -0 -0.75 0.75 0.25 0.75 0.75 0.25 0.50 0.25 0.50 0.50 0.25 0.50

statistic

rho0_s42.5_tau01 obs f1 f2 f3 4 -3 -2 -1 f4 f5 f6 f7 4 -3 density 1 f8 f9 f10 f11 4 -3 **-**2 -1 -0 -0.4 0.4 0.4 0.4 0.6 0.8 0.0 0.2 0.6 0.8 0.0 0.2 0.6 0.8 0.0 0.2 0.6 0.0 0.2 0.8 statistic

rho0_s43_tau01 obs f1 f2 f3 3 **-**2-1 f4 f5 f6 f7 3 density 1f8 f9 f10 f11 3 **-**2 -1 -0.4 0.8 0.0 0.2 0.4 0.6 0.2 0.4 0.8 0.0 0.4 0.2 0.6 0.6 0.2 0.6 0.8 0.8 0.0 0.0 statistic

rho0_s43.5_tau01 obs f1 f2 f3 3 -2 -1 f4 f5 f7 f6 3 density 2 f8 f9 f10 f11 3 -2 -1-0.25 0.50 0.75 0.25 0.50 0.75 0.25 0.50 0.50 0.75 0.25 0.75 0.00 0.00 0.00 0.00 statistic

rho0_s44_tau01 obs f1 f2 f3 3 -2 -1 f4 f5 f7 f6 3 -2density f8 f9 f10 f11 3 -2 -1 -

0.25

0.00

0.50

0.75

0.25

0.00

0.50

0.75

5 0.00 statistic 0.25

0.50

0.75

0.25

0.00

0.50

0.75

rho0_s44.5_tau01 obs f1 f2 f3 2 -1 f4 f5 f7 f6 2 density f8 f9 f10 f11 2 -1 -0.25 0.25 0.50 0.75 0.25 0.50 0.25 0.50 0.50 1.00.00 0.75 0.75 1.00.00 0.75 1.00.00 0.00 statistic

rho0_s45_tau01 obs f1 f2 f3 2-1 f4 f5 f7 f6 2 density 0 f8 f9 f10 f11 2 -1 -0.25 0.50 0.25 0.50 0.25 0.50 0.75 0.00 0.25 0.50 0.75 0.00 0.75 0.00 0.00

statistic



