

KS 3D n=2500 alpha=0.05  
Average Power: 0.9771

TRUE Distribution

N01xN01xN01	0.05	0.81	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
MultiGauss0.1	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
MultiGauss0.5	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
MultiGauss0.9	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
T3xT3xT3	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
UxUxU	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.05	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
B22xB22xB22	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.05	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
LogisticxLogisticxLogistic	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.05	1.00	1.00	1.00	nan	1.00	1.00
LaplacexLaplacexLaplace	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
N01xT5xT5	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
N01xN01xT5	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
GM1	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
T5xT5xT5	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.64	1.00	1.00	0.05	0.98
T10xT10xT10	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.39	0.57	1.00	1.00	0.05

ALTERNATIVE Distribution

