

Distribution

	knapsack	top-k	util	fair	mse
knapsack	1.0 $\pm 0.0$	0.79 $\pm 0.005$	0.56 $\pm 0.011$	0.39 $\pm 0.013$	1.0 $\pm 0.002$
top-k	0.48 $\pm 0.008$	1.0 $\pm 0.0$	0.75 $\pm 0.012$	0.43 $\pm 0.011$	1.0 $\pm 0.002$
util	0.34 $\pm 0.011$	0.83 $\pm 0.006$	1.0 $\pm 0.0$	0.41 $\pm 0.011$	0.98 $\pm 0.001$
fair	0.29 $\pm 0.007$	0.53 $\pm 0.007$	0.25 $\pm 0.006$	1.0 $\pm 0.0$	0.98 $\pm 0.002$
mse	0.55 $\pm 0.014$	0.64 $\pm 0.009$	0.31 $\pm 0.007$	0.3 $\pm 0.01$	1.0 $\pm 0.0$

Eval Metric