

t	0.001	0.005	0.01	0.02	0.03	0.05	0.1
area	0.9097	0.5748	0.2821	0.0593	0.0177	0.0041	0.0001
Δ area	0.9104	0.5781	0.2875	0.0659	0.0241	0.0094	0.0029
volume	0.7671	0.1908	0.0377	0.0065	0.0026	0.0007	0.0000
Δ volume	0.7681	0.1925	0.0380	0.0064	0.0025	0.0007	0.0000
ilj	0.3571	0.0967	0.0897	0.0787	0.0676	0.0491	0.0259
Δ ilj	0.3619	0.0979	0.0895	0.0785	0.0672	0.0489	0.0257
icp	0.6290	0.1073	0.0585	0.0325	0.0224	0.0091	0.0036
Δ icp	0.6301	0.1075	0.0581	0.0322	0.0222	0.0090	0.0036
gb	0.9625	0.8171	0.6487	0.3906	0.2346	0.1000	0.0286
Δ gb	0.9627	0.8181	0.6506	0.3939	0.2384	0.1032	0.0296
pb	0.9690	0.8461	0.7080	0.4716	0.3031	0.1250	0.0226
Δ pb	0.9693	0.8473	0.7103	0.4759	0.3086	0.1318	0.0296