Observations	ITTI	GBVS	PFT	PQFT	ENT-CON	ENT-KLD
sample_00	0.026	0.39	0.145	0.146	0.398	0.596
sample_01	0.018	0.339	0.131	0.136	0.318	0.444
sample_02	0.033	0.359	0.156	0.156	0.489	0.671
sample_03	0.028	0.406	0.185	0.195	0.556	0.708
sample_04	0.01	0.306	0.099	0.1	0.242	0.348
sample_05	0.029	0.28	0.08	0.088	0.209	0.271
sample_06	0.028	0.29	0.096	0.122	0.254	0.364
sample_07	0.008	0.371	0.125	0.164	0.267	0.39
sample_08	0.022	0.378	0.141	0.161	0.323	0.468
sample_09	0.014	0.433	0.156	0.169	0.411	0.548
sample_10	0.002	0.306	0.077	0.096	0.145	0.24
sample_11	0.015	0.336	0.107	0.101	0.241	0.341
sample_12	0.034	0.387	0.139	0.13	0.369	0.545
sample_13	0.015	0.38	0.142	0.134	0.338	0.435
sample_14	0.017	0.381	0.215	0.163	0.564	0.69
sample_15	0.064	0.409	0.174	0.185	0.563	0.704
sample_16	0.024	0.257	0.082	0.101	0.216	0.353
sample_17	0.027	0.527	0.231	0.271	0.555	0.736
sample_18	0.022	0.423	0.157	0.198	0.327	0.442
sample_19	0.065	0.286	0.06	0.103	0.159	0.24
sample_20	0.123	0.423	0.123	0.175	0.363	0.582
sample_21	0.16	0.374	0.118	0.151	0.36	0.61
sample_22	0.059	0.341	0.099	0.157	0.282	0.456
sample_23	0.077	0.354	0.135	0.155	0.355	0.643
sample_24	0.048	0.411	0.177	0.189	0.409	0.589
sample_25	0.069	0.389	0.194	0.192	0.475	0.695
sample_26	0.019	0.415	0.238	0.239	0.482	0.628
sample_27	0.097	0.418	0.243	0.244	0.558	0.746
Samples	0.041	0.37	0.144	0.158	0.365	0.517