

1: INDEGREE DISTRIBUTION (KS STAT)

Preferential Attachment	0.03	0.03	0.05	0.09	0.04	0.02
Pref. Attachment & Triangle Closing	0.11	0.19	0.22	0.26	0.13	0.06
Pref. Attachment & Triangle Closing	0.11	0.19	0.22	0.26	0.13	0.05
Social-Attribute Network	0.12	0.18	0.19	0.24	0.11	0.05
Random Walk	0.16	0.17	0.14	0.12	0.46	0.32
Random Walk	0.19	0.22	0.25	0.27	0.13	0.13
Attributed Random Walk	0.18	0.22	0.23	0.26	0.13	0.13
Attributed Random Walk	0.07	0.06	0.07	0.09	0.07	0.08

2: LOCAL CLUSTERING DISTRIBUTION (KS STAT)

USSC	HepPH	Semantic	ACL	APS	Patents	USSC	HepPH	Semantic	ACL	APS	Patents
0.80	0.82	0.56	0.63	0.83	0.50	0.80	0.82	0.56	0.63	0.82	0.50
0.08	0.04	0.05	0.05	0.05	0.09	0.08	0.04	0.05	0.05	0.05	0.09

3: INDEGREE &amp; CLUSTERING RELATIONSHIP (WRE)

Dorogovtsev Mendes-Samukhin	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Kim-Altmann	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Holme-Kim	0.59	0.74	0.08	0.25	0.73	0.17
Social-Attribute Network	0.13	0.14	0.34	0.31	0.15	1.28
Forest Fire	1.64	1.74	0.54	4.11	0.15	0.73
Saramaki-Kaski	0.14	0.46	0.74	0.41	0.51	0.38
Herera-Zufiria	0.18	0.45	0.21	0.22	0.51	0.04
Attributed Random Walk	0.14	0.10	0.05	0.13	0.08	0.08