

	AUC	sAUC	CC	NSS	$\chi^2$	NCC
SSNet	0.72	0.69	0.35	1.85	0.48	0.41
TSNet	0.79	0.77	0.41	1.98	0.40	0.43
STSDirectNet	0.71	0.60	0.37	1.53	0.49	0.28
STSAvgNet	0.68	0.62	0.37	1.67	0.49	0.37
STSTMaxNet	0.83	0.81	0.46	2.01	0.31	0.45
STSTConvNet	0.87	0.84	0.47	2.15	0.29	0.46
STSTConvNet*	<b>0.88</b>	<b>0.86</b>	<b>0.48</b>	2.18	<b>0.28</b>	<b>0.47</b>
GBVS	0.74	0.70	0.47	2.04	0.47	0.38
SR	0.69	0.64	0.30	2.22	0.57	0.40
PQFT	0.71	0.67	0.33	1.77	0.52	0.33
Seo-Milanfar	0.59	0.51	0.10	0.12	0.75	0.28
Rudoy <i>et al.</i>	–	0.74	–	–	0.31	–
Fang <i>et al.</i>	0.71	0.48	0.21	0.55	0.87	0.40
Zhou <i>et al.</i>	0.60	0.52	0.13	0.24	0.71	0.22
DWS	0.81	0.79	0.32	<b>2.97</b>	0.40	0.39