Dataset	c	$N_{tr}$	$N_{te}$	l	1-NN DTW	Shapelet	BoP	SAX-VSM	TFRP	MCNN	GAF-M
50words	50	450	455	270	0.31	0.44	0.46	-	0.43	0.19	0.30
Adiac	37	390	391	176	0.39	0.51	0.43	0.38	0.20	0.23	0.37
Beef	5	30	30	470	0.36	0.44	0.43	0.033	0.36	0.36	0.23
CBF	3	30	900	128	0.003	0.05	0.01	0.02	-	0.002	0.009
Coffee	2	28	28	286	0	0.06	0.03	0	0.03	0.036	0
ECG200	2	100	100	96	0.23	0.22	0.14	0.14	0.17	-	0.09
FaceAll	14	560	1690	131	0.19	0.40	0.21	0.20	0.29	0.23	0.23
Face4	4	24	88	350	0.17	0.09	0.023	0	0.21	0	0.06
Fish	7	175	175	463	0.17	0.19	0.074	0.017	0.12	0.05	0.114
GunPoint	2	50	150	150	0.093	0.061	0.027	0.007	0.02	0	0.08
Lightning2	2	60	61	637	0.13	0.29	0.16	0.19	0.04	0.16	0.11
Lightning7	7	70	73	319	0.27	0.40	0.46	0.30	0.31	0.21	0.26
OliveOil	4	30	30	570	0.16	0.21	0.13	0.10	0.13	0.13	0.2
OSULeaf	6	200	242	427	0.40	0.35	0.23	0.107	0.07	0.27	0.35
SwedishLeaf	15	500	625	128	0.20	0.27	0.19	0.25	0.04	0.066	0.06
SyntControl	6	300	300	60	0.007	0.08	0.03	0.25	-	0.003	0.007
Trace	4	100	100	275	0	0.002	0	0	-	0	0
TwoPattern	4	1000	4000	128	0	0.11	0.12	0.004	-	0.002	0.09
Wafer	2	1000	6174	152	0.02	0.004	0.003	0.0006	0.002	0.002	0
Yoga	2	300	3000	426	0.16	0.24	0.17	0.16	0.14	0.11	0.19
# wins	-	-	-	-	4	0	1	6	3	6	3
Ave.Rank	-	-	-	-	4.05	5.75	4.15	3.0	3.37	2.36	3.40