

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	TT
Ada	0.1009	0.1343	0.1343	0.1655	0.1805	0.1477	0.1381	0.1123	0.1812	0.1797	0.1698	0.1513	0.1252
CART	0.0177	0.0201	0.0202	0.0197	0.02	0.0198	0.02	0.0201	0.0197	0.0198	0.0211	0.0202	0.0202
CatBoost	0.749	0.7525	0.7537	0.7589	0.7518	0.7415	0.7558	0.7641	0.7566	0.7426	0.7578	0.7495	0.7449
KNN	0.0026	0.0026	0.0026	0.0023	0.0025	0.0028	0.0024	0.0025	0.0023	0.0023	0.0023	0.0025	0.0025
LGBM	0.0305	0.0312	0.03	0.0304	0.0314	0.0307	0.0304	0.0322	0.0301	0.0313	0.0318	0.0358	0.0302
LinearRegression	0.0008	0.0008	0.0009	0.0005	0.0008	0.0005	0.0008	0.0008	0.0005	0.0005	0.0005	0.0008	0.0008
MLP	0.1249	1.8523	1.2404	1.2434	0.4781	1.645	0.444	1.4169	1.4603	1.5967	2.1426	0.7725	0.0829
RF	1.1254	1.2859	1.2806	1.2831	1.2807	1.3005	1.2818	1.2797	1.2794	1.2963	1.2833	1.3321	1.2765
SVR	0.2885	0.2984	0.2986	0.2881	0.2987	0.2998	0.2833	0.2959	0.2994	0.298	0.3031	0.2984	0.2998
XGBoost	0.0475	0.0426	0.0437	0.0456	0.0451	0.0457	0.0467	0.0454	0.0411	0.0437	0.0457	0.0442	0.0436