

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.1008	0.0994	0.0995	0.1024	0.0991	0.1006	0.0993	0.0992	0.0992	0.0992	0.099	0.1018	0.0991
CART	0.0095	0.0095	0.0094	0.0096	0.0094	0.0104	0.0094	0.0095	0.0094	0.0094	0.0094	0.0094	0.0103
CatBoost	0.9154	0.9123	0.9184	0.8965	0.915	0.8989	0.9131	0.9136	0.9078	0.9123	0.9173	0.9021	0.9065
KNN	0.0012	0.0012	0.001	0.001	0.0009	0.001	0.0009	0.0009	0.0011	0.001	0.001	0.0009	0.001
LGBM	0.0296	0.0309	0.0298	0.0291	0.031	0.0295	0.0294	0.0312	0.0292	0.0315	0.0296	0.0307	0.0309
LR	0.0032	0.0015	0.0018	0.0034	0.0075	0.0016	0.0081	0.0028	0.0015	0.0017	0.0019	0.0055	0.0018
MLP	1.5107	0.2491	0.2457	0.6241	0.131	0.2474	0.0464	0.3662	0.4593	0.2864	2.6258	0.157	0.1954
NB	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005	0.0005	0.0005	0.0004	0.0004	0.0005
RF	0.2026	0.2106	0.202	0.2032	0.2024	0.2036	0.2023	0.2086	0.2023	0.2034	0.2022	0.2033	0.2026
SVM	0.0361	0.017	0.0168	0.0223	0.0074	0.0173	0.0093	0.0146	0.0176	0.0199	0.0551	0.0104	0.0201
TabNet	2.5641	2.5631	2.6799	2.6146	2.5272	2.6327	2.5276	2.5909	2.5292	2.7104	2.6258	2.7084	2.5252
XGBoost	0.0264	0.026	0.0275	0.0262	0.026	0.0262	0.0262	0.0263	0.0263	0.0267	0.0259	0.0262	0.0263