

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.0265	0.0266	0.0267	0.0265	0.0266	0.0268	0.0263	0.0266	0.0263	0.0263	0.0264	0.0264	0.0265
CART	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
CatBoost	0.569	0.562	0.5641	0.5585	0.5671	0.5578	0.5682	0.5568	0.5667	0.5582	0.5735	0.5623	0.5681
KNN	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002	0.0002	0.0003	0.0002	0.0002	0.0003	0.0003	0.0002
LGBM	0.0151	0.0142	0.0147	0.0157	0.0145	0.0142	0.0144	0.0162	0.0149	0.0143	0.0152	0.0156	0.0153
LR	0.0014	0.0012	0.0018	0.0025	0.0057	0.0015	0.0057	0.004	0.0023	0.0015	0.0017	0.0031	0.0013
MLP	0.217	0.0797	0.123	0.1592	0.111	0.1231	0.2118	0.077	0.1052	0.0693	0.0074	0.0377	0.0644
NB	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003
RF	0.0396	0.0396	0.0395	0.0395	0.0394	0.0396	0.0395	0.0396	0.0395	0.0395	0.0395	0.0396	0.0397
SVM	0.0005	0.0004	0.0004	0.0004	0.0008	0.0004	0.0008	0.0006	0.0004	0.0005	0.0006	0.0005	0.0005
TabNet	0.0256	0.0249	0.0244	0.0275	0.0252	0.025	0.0268	0.0264	0.0286	0.0269	0.0253	0.0255	0.0273
XGBoost	0.0119	0.0117	0.0117	0.012	0.0122	0.0121	0.0118	0.0119	0.0118	0.0119	0.0117	0.0122	0.012