

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	TT
Ada	0.0018	0.0018	0.0018	0.0015	0.0018	0.0015	0.0019	0.0018	0.0015	0.0015	0.0015	0.0018	0.0018
CART	0.0003	0.0004	0.0003	0.0001	0.0004	0.0001	0.0003	0.0004	0.0001	0.0001	0.0001	0.0005	0.0003
CatBoost	0.0007	0.0007	0.0008	0.0005	0.0007	0.0005	0.0007	0.0007	0.0005	0.0005	0.0007	0.0008	0.0014
KNN	0.001	0.0013	0.0013	0.0008	0.0012	0.0012	0.0011	0.0013	0.0009	0.001	0.001	0.0009	0.0014
LGBM	0.0005	0.0005	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005	0.0006	0.0004	0.0004	0.0006	0.0006	0.0008
LinearRegression	0.0003	0.0003	0.0004	0.0	0.0003	0.0	0.0003	0.0003	0.0	0.0	0.0	0.0005	0.0003
MLP	0.0005	0.0004	0.0005	0.0001	0.0005	0.0001	0.0004	0.0007	0.0001	0.0001	0.0001	0.0004	0.0004
RF	0.0037	0.0037	0.0037	0.0033	0.0037	0.0033	0.0037	0.0037	0.0033	0.0033	0.0032	0.0036	0.0037
SVR	0.0043	0.0043	0.0043	0.004	0.0044	0.004	0.0044	0.0043	0.0039	0.004	0.0041	0.0044	0.0044
XGBoost	0.0007	0.0008	0.0007	0.0004	0.0008	0.0005	0.0008	0.0008	0.0004	0.0004	0.0004	0.0007	0.0008