

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0015	0.0016
CART	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
CatBoost	0.0004	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0005	0.0007	0.0004	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004
KNN	0.0012	0.0012	0.0013	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0013	0.0012	0.0013	0.0012	0.0012
LGBM	0.0006	0.0008	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0007	0.0005	0.0005
LR	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
MLP	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
NB	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
RF	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0013	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012
SVM	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0002
TabNet	0.0035	0.0033	0.0035	0.0034	0.0033	0.0035	0.0036	0.0031	0.0033	0.0035	0.0032	0.0033	0.0033
XGBoost	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005	0.0005	0.0004	0.0004	0.0004	0.0005	0.0005