	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.0018	0.0017	0.0017	0.0018	0.0017	0.0018	0.0018	0.0017	0.0018	0.0017	0.0017	0.0018	0.0018
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	0.0005	0.0004	0.0005	0.0005	0.0004	0.0007	0.0004	0.0004	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0007
KNN	0.0032	0.0031	0.0032	0.0025	0.0025	0.0129	0.0024	0.0024	0.0032	0.003	0.0029	0.0032	0.0024
LGBM	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0005	0.0004	0.0007
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
			l			1 0.000	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.000
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
NB RF	0.0001 0.0013	0.0001 0.0013	0.0001 0.0013	0.0001 0.0013									
					0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001

0.0003

0.0003

0.0003

0.0003

0.0003

0.0003

0.0003

0.0004

0.0003

XGBoost

0.0003

0.0003

0.0003

0.0003