	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.0198	0.0196	0.0197	0.02	0.0195	0.02	0.0204	0.02	0.0197	0.0194	0.0197	0.0197	0.0193
CART	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006
CatBoost	0.0045	0.0044	0.0048	0.0053	0.0046	0.0049	0.0049	0.0052	0.005	0.005	0.005	0.0044	0.0044
KNN	0.0903	0.0854	0.0854	0.0819	0.0825	0.0829	0.8666	0.0823	0.0841	0.087	0.0836	0.0828	0.0821
LGBM	0.0609	0.0609	0.0609	0.0606	0.0612	0.0606	0.0611	0.0613	0.0607	0.0601	0.0606	0.061	0.061
LR	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0006	0.0006	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0004	0.0005	0.0005
MLP	0.0022	0.0022	0.0022	0.0022	0.0021	0.0022	0.0022	0.0022	0.0022	0.0021	0.0022	0.0021	0.0021
NB	0.003	0.0029	0.003	0.0031	0.003	0.0032	0.0036	0.0031	0.0029	0.003	0.003	0.0031	0.0033
RF	0.0482	0.0486	0.0482	0.0473	0.0484	0.048	0.0471	0.0493	0.0483	0.0479	0.048	0.0481	0.0472
SVM	1.8609	1.0256	1.2526	1.3598	0.8521	1.3641	0.8372	0.826	1.1584	0.8722	1.8765	0.8683	0.854
TabNet	0.0358	0.0351	0.0354	0.0357	0.0354	0.0355	0.0354	0.0351	0.0356	0.0366	0.0357	0.0354	0.0352

0.0206

0.0208

0.021

0.0208

0.0206

0.0208

0.0207

0.0208

0.0205

XGBoost

0.0211

0.0207

0.0207

0.0209