	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.0268	0.027	0.0266	0.0275	0.027	0.0269	0.0269	0.0267	0.0265	0.0265	0.0266	0.0267	0.0291
CART	0.0007	0.0007	0.0007	0.0007	0.0007	0.0007	0.0007	0.0007	0.0006	0.0006	0.0007	0.0007	0.0007
CatBoost	0.7896	0.7971	0.8029	0.7935	0.7974	0.7912	0.7934	0.797	0.8038	0.8031	0.8072	0.809	0.8024
KNN	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0004	0.0003	0.0003	0.0002
LGBM	0.04	0.0352	0.0362	0.0427	0.036	0.0433	0.0422	0.0366	0.0406	0.041	0.0362	0.0348	0.0345
LR	0.0021	0.0016	0.0029	0.003	0.0023	0.0023	0.0067	0.0017	0.0026	0.0026	0.0018	0.0072	0.002
MLP	0.2328	0.2357	0.2345	0.2416	0.2333	0.2427	0.2307	0.2341	0.236	0.2372	0.0195	0.2284	0.2376
NB	0.0003	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0004	0.0004	0.0003
RF	0.0453	0.0462	0.0453	0.0456	0.0453	0.0456	0.0453	0.0482	0.0453	0.0453	0.0455	0.0454	0.0453
SVM	0.0007	0.0008	0.0007	0.0007	0.001	0.0007	0.001	0.001	0.0007	0.0009	0.0007	0.0022	0.0008
TabNet	0.0297	0.0305	0.031	0.0316	0.0299	0.0338	0.0293	0.0356	0.0314	0.0293	0.0322	0.0317	0.0301

0.0332

0.0339

0.034

0.0344

0.0339

0.0342

0.034

0.0337

0.0334

0.0357

0.0341

XGBoost

0.034

0.0354