	AC					A ال	OFITA	∈ Tr				M	
	ANet-	SVM-	GBM-	RF-	KNN-	_STM-	MLP-	ansf	GCN-	CNN-	GAT-	1PNN-	AFP-
AK1-	0.39	0.42	0.41	0.39	0.44	0.43	0.49	0.49	0.51	0.56	0.56	0.67	0.75
RH3-	0.58	0.61	0.65	0.66	0.67	0.67	0.67	0.82	0.86	0.89	0.90	1.08	1.10
DAT-	0.62	0.61	0.62	0.62	0.65	0.65	0.68	0.88	0.94	0.92	0.93	1.14	1.22
JAK2-	0.61	0.61	0.62	0.63	0.66	0.69	0.67	0.83	0.78	0.83	0.80	0.97	1.09
FXR-	0.60	0.61	0.60	0.63	0.64	0.70	0.68	0.77	0.80	0.78	0.84	1.03	0.97
)X2R-	0.57	0.63	0.67	0.71	0.70	0.69	0.69	0.91	0.92	0.97	1.00	1.12	1.23
PIM1-	0.53	0.58	0.58	0.66	0.66	0.65	0.72	0.90	0.84	0.92	0.97	1.02	1.91
PARd-	0.62	0.64	0.66	0.64	0.69	0.73	0.72	0.80	0.90	0.89	0.87	1.06	1.20
НТ1А-	0.61	0.63	0.68	0.70	0.73	0.72	0.69	0.86	1.01	0.93	1.05	1.18	1.08
AR-	0.64	0.66	0.68	0.66	0.65	0.66	0.74	0.81	0.77	0.81	0.80	1.06	1.14
D3R-	0.59	0.62	0.63	0.66	0.68	0.74	0.67	0.86	0.93	0.90	0.95	0.96	0.88
3HSR-	0.65	0.64	0.69	0.68	0.74	0.74	0.73	0.78	0.87	0.82	0.87	0.93	0.95
PARy-	0.62	0.63	0.66	0.65	0.68	0.74	0.66	0.83	0.81	0.91	0.92	1.18	1.08
K3CA-	0.59	0.65	0.65	0.65	0.66	0.76	0.68	0.85	0.88	0.84	0.86	1.00	1.06
PARa-	0.68	0.68	0.68	0.69	0.71	0.76	0.76	0.91	0.91	0.91	0.90	1.29	1.36
GR-	0.68	0.67	0.77	0.73	0.70	0.76	0.74	0.80	0.81	0.80	0.81	0.90	0.93
OR (i)-	0.70	0.68	0.71	0.73	0.74	0.77	0.72	1.00	1.11	1.04	1.09	1.05	1.31
SERT-	0.61	0.66	0.69	0.71	0.72	0.78	0.76	0.91	0.96	0.97	1.03	1.00	1.19
D4R-	0.64	0.71	0.71	0.72	0.78	0.78	0.76	0.88	1.03	0.98	0.98	0.90	0.95
CB1-	0.70	0.72	0.71	0.71	0.74	0.75	0.79	0.87	0.93	0.96	0.96	1.05	1.05
Ä	0.65	0.72	0.74	0.74	0.77	0.80	0.80	1.08	1.07	1.09	1.09	1.66	1.71
SOR-	0.69	0.71	0.76	0.78	0.81	0.79	0.73	0.87	0.89	0.89	0.95	0.93	1.15
DOR-	0.69	0.70	0.70	0.71	0.75	0.81	0.73	1.02	0.94	1.02	1.00	1.36	1.37
mbin-	0.69	0.72	0.75	0.76	0.82	0.82	0.82	1.10	1.06	1.13	1.14	1.46	1.55
MOR-	0.77	0.77	0.80	0.80	0.82	0.85	0.85	1.07	1.06	1.07	1.07	1.07	1.21
HRH1-	0.67	0.75	0.77	0.82	0.78	0.81	1.33	0.96	0.88	1.01	0.99	1.30	1.26
ABL1-	0.71	0.77	0.80	0.81	0.90	0.76	0.88	0.96	0.94	1.05	0.99	0.95	1.35
R (a)-	0.71	0.72	0.80	0.76	0.81	0.78	0.90	1.13	1.13	1.06	1.10	1.40	1.36
3SK3-	0.68	0.72	0.75	0.72	0.83	0.77	0.90	0.98	0.93	0.95	0.99	1.02	1.12
CLK4-	0.88	0.88	0.92	0.88	0.97	0.91	0.95	0.96	0.97	1.01	1.00	1.06	1.06
Avg.	0.646	0.671	0.695	0.700	0.729	0.742	0.763	0.896	0.914	0.930	0.947	1.094	1.186
	-0.6	0.6	-0.7	0.7	-0.8		-0.9		-1.0		-1.1		1.2