

TT_balanced_accuracy
p = 2.39e-11

blmnii_rls -	-	NS	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	*
blmnii_svm	NS	-	**	**	**	**	**	**	**	*	**	**	*
brf_lmo	**	**	-	NS	NS	*	NS	*	NS	**	NS	*	**
bxt_gmo_nrlmf	**	**	NS	-	NS	**	NS	*	NS	**	NS	**	**
bxt_gmosa_1k	**	**	NS	NS	-	**	**	**	NS	**	NS	**	**
bxt_gmosa_nrlmf	**	**	*	**	**	-	**	NS	*	**	NS	*	**
bxt_gso_1k	**	**	NS	NS	**	**	-	**	NS	**	NS	*	**
bxt_gso_nrlmf	**	**	*	*	**	NS	**	-	NS	**	NS	NS	**
dnlmf	**	**	NS	NS	NS	*	NS	NS	-	**	NS	NS	**
dthybrid	**	*	**	**	**	**	**	**	**	-	**	**	**
lmo_rls	**	**	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	**	-	NS	**
md_ss_bxt_gso	**	**	*	**	**	*	*	NS	NS	**	NS	-	**
nrlmf	*	*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-
blmnii_rls	blmnii_svm	brf_lmo	bxt_gmo_nrlmf	bxt_gmosa_1k	bxt_gmosa_nrlmf	bxt_gso_1k	bxt_gso_nrlmf	dnlmf	dthybrid	lmo_rls	md_ss_bxt_gso	nrlmf -	-