

TL_matthews_corrcoef
p = 3.44e-11

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