

TT_matthews_corrcoef
p = 1.18e-24

blmnii_rls -	-	NS	***	***	***	***	***	***	***	NS	***	***	*
blmnii_svm	NS	-	***	***	***	***	***	***	***	NS	***	***	*
brf_lmo	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	**
bxt_gmo__nrlmf	***	***	***	-	*	NS	NS	NS	NS	***	NS	NS	***
bxt_gmosa_1k	***	***	***	*	-	NS	NS	NS	NS	***	**	NS	***
bxt_gmosa__nrlmf	***	***	***	NS	NS	-	NS	NS	NS	***	NS	NS	***
bxt_gso_1k	***	***	***	NS	NS	NS	-	NS	NS	***	NS	NS	***
bxt_gso__nrlmf	***	***	***	NS	NS	NS	NS	-	***	***	NS	NS	***
dnilmf	***	***	***	NS	NS	NS	NS	***	-	***	NS	NS	***
dthybrid	NS	NS	***	***	***	***	***	***	***	-	***	***	*
lморls	***	***	***	NS	**	NS	NS	NS	NS	***	-	NS	***
md_ss_bxt_gso	***	***	***	NS	NS	NS	NS	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	dnilmf	dthybrid	lморls	md_ss_bxt_gso	nrlmf -