

LT_matthews_corrcoef

p = 5.81e-12

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