	TL_matthews_corrcoef p = 3.52e-20									
bxt_gmo -	-	***	***	**	**	***	*	***	**	
bxt_gmosa - *	k**	-	**	***	***	**	***	***	***	
bxt_gso - *	k**	**	-	***	***	NS	***	***	***	
bxt_gso_1knrlmf -	**	***	***	-	NS	***	**	***	***	
bxt_gsonrlmf -	**	***	***	NS	-	***	*	***	***	
bxt_lmo - *	k**	**	NS	***	***	-	***	***	***	
bxt_lmonrlmf -	*	***	***	**	*	***	-	***	***	
bxt_lso - *	k**	***	***	***	***	***	***	-	***	
bxt_lsonrlmf -	**	***	***	***	***	***	***	***	-	
	t_gmo -	gmosa -	xt_gso -	_nrlmf -	_nrlmf -	xt_lmo -	_nrlmf -	oxt_lso -	_nrlmf -	

bxt_gm bxt_gso_1k_n bxt_gso_n bxt_lmo_n bxt_lso_n