	$LT+TL_balanced_accuracy$ $p = 4.87e-04$								
bxt_gmo -	_	***	***	**	***	***	***	**	
bxt_gmonrlmf -	***	-	***	***	***	***	***	***	
bxt_gmosa -	***	***	-	NS	NS	NS	NS	NS	
bxt_gmosanrlmf -	**	***	NS	-	NS	NS	*	NS	
bxt_gso -	***	***	NS	NS	-	NS	**	NS	
bxt_gsonrlmf -	***	***	NS	NS	NS	-	NS	NS	
bxt_lmo -	***	***	NS	*	**	NS	-	***	
bxt_lmonrlmf -	**	***	NS	NS	NS	NS	***	-	
	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosa_nrlmf -	bxt_gso -	bxt_gsonrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmo_nrlmf -	