$LT+TL_balanced_accuracy$ $p = 1.74e-06$								
bxt_gmo -	-	***	**	***	***	***	NS	***
bxt_gmonrlmf -	***	-	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa -	**	***	-	NS	NS	NS	**	**
bxt_gmosanrlmf -	***	***	NS	-	NS	***	NS	***
bxt_gso -	***	***	NS	NS	-	NS	**	**
bxt_gsonrlmf -	***	***	NS	***	NS	-	*	***
bxt_lmo -	NS	***	**	NS	**	*	-	**
bxt_lmonrlmf -	***	***	**	***	**	***	**	-
	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmo_nrlmf -