$LT+TL_balanced_accuracy$ $p = 2.92e-08$								
bxt_gmo - -		***	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa -	***	-	***	NS	*	NS	*	***
bxt_gso -	***	***	-	***	NS	NS	NS	***
bxt_gso_1k -	***	NS	***	-	NS	NS	NS	***
bxt_gsonrlmf -	***	*	NS	NS	-	NS	NS	***
bxt_lmo -	***	NS	NS	NS	NS	-	NS	**
bxt_lmonrlmf -	***	*	NS	NS	NS	NS	-	**
bxt_lso -		***	***	***	***	**	**	-
	bxt_gmo -	bxt_gmosa -	bxt_gso -	bxt_gso_1k -	bxt_gsonrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmonrlmf -	bxt_lso -