$LT_balanced_accuracy$ $p = 2.32e-11$							
bxt_gmo - -	***	NS	***	NS	***	NS	***
bxt_gmonrlmf - ***	k _	***	**	***	**	***	**
bxt_gmosa - NS	***	-	***	**	***	NS	***
bxt_gmosanrlmf - ***	* **	***	-	***	NS	***	NS
bxt_gso - NS	***	**	***	-	***	*	***
bxt_gsonrlmf - ***	* **	***	NS	***	-	***	*
bxt_lmo - NS	***	NS	***	*	***	-	***
bxt_lmonrlmf - ***	* **	***	NS	***	*	***	-
bxt_gmo-	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmo_nrlmf -