$LT+TL_precision_macro$ p = 1.34e-21								
bxt_gmo - -	***	***	***	***	***	**	***	***
bxt_gmosa - ***	-	***	NS	***	***	***	***	***
bxt_gso - ***	***	-	**	***	***	***	***	***
bxt_gso_1k - ***	NS	**	-	***	***	***	***	***
bxt_gsonrlmf - ***	***	***	***	-	***	***	***	***
bxt_lmo - ***	***	***	***	***	-	***	***	***
bxt_lmonrlmf - **	***	***	***	***	***	-	***	***
bxt_lso - ***	***	***	***	***	***	***	-	***
bxt_lsonrlmf - ***	***	***	***	***	***	***	***	-
- omb	nosa -	- osb_:	o_1k -	ırlmf -	- lmo -	ırlmf -	t_lso -	- Jrlmf

bxt_gso_nrl
bxt_gso_nrl
bxt_lmo_nrl
bxt_lmo_nrl
bxt_lso_nrl bxt_g bxt_gmo