$LT+TL_precision_micro$ p = 1.94e-20								
brf_gmo -	-	***	***	***	***	***	***	***
brf_gmonrlmf -	***	-	***	***	***	***	***	***
brf_gsonrlmf -	***	***	-	***	***	***	***	***
brf_lmo -	***	***	***	-	***	***	***	***
bxt_gmo -	***	***	***	***	1	***	***	***
bxt_gmonrlmf -	***	***	***	***	***	-	***	***
bxt_gmosanrlmf -	***	***	***	***	***	***	-	NS
bxt_gsonrlmf -	***	***	***	***	***	***	NS	-
	brf_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gso_nrlmf -	- brf_lmo	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso_nrlmf -