LT+TL_precision_weighted p = 4.06e-13								
brf_gmo -	-	***	***	***	***	***	***	**
brf_gmonrlmf - *	***	-	***	***	***	***	***	***
brf_gmosa - *	***	***	-	NS	NS	***	NS	**
brf_gmosanrlmf - *	**	***	NS	-	NS	**	NS	*
brf_gso - *	**	***	NS	NS	-	***	NS	**
brf_gsonrlmf - *	***	***	***	**	***	-	**	NS
brf_lmo - *	**	***	NS	NS	NS	**	-	**
brf_lmonrlmf - >	**	***	**	*	**	NS	**	-
	brt_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gmosa -	brf_gmosanrlmf -	brf_gso -	brf_gso_nrlmf -	- brf_lmo	brf_lmonrlmf -