	TL_precision_weighted $p = 1.54e-02$							
brf_gmo -	-	**	**	**	**	**	**	**
brf_gmonrlmf -	**	-	NS	NS	NS	*	**	**
brf_gsonrlmf -	**	NS	-	NS	*	**	**	**
brf_lmo	**	NS	NS	-	**	**	**	**
bxt_gmo - >	**	NS	*	**	-	**	**	**
bxt_gmonrlmf - *	**	*	**	**	**	-	**	**
bxt_gmosanrlmf -	**	**	**	**	**	**	-	NS
bxt_gsonrlmf - *	**	**	**	**	**	**	NS	-
· -	brf_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gso_nrlmf -	- brf_lmo	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa_nrlmf -	bxt_gsonrlmf -