	LT_precision_weighted p = 6.73e-07							
brf_gmo -	-	NS	***	***	*	***	NS	**
brf_gmonrlmf -	NS	-	**	NS	NS	***	NS	*
brf_gsonrlmf -	***	**	-	***	NS	***	***	NS
brf_lmo -	***	NS	***	-	***	***	**	***
bxt_gmo -	*	NS	NS	***	-	***	**	NS
bxt_gmonrlmf -	***	***	***	***	***	-	***	***
bxt_gmosanrlmf -	NS	NS	***	**	**	***	-	**
bxt_gsonrlmf -	**	*	NS	***	NS	***	**	-
	-gmo-	nrlmf -	_nrlmf -	Jmo	- omb_	_nrlmf -	_nrlmf -	_nrlmf -

brf_gso_n bxt_gmo_n bxt_gmosa_n bxt_gso_n brf_gmo_n brf_ bxt_ brf