	TT_precision_macro p = 2.16e-10													
brf_gmo -	-	**	*	NS	**	NS	*	**	**	**	**	**	**	NS
brf_gmosa -	**	-	**	**	NS	**	**	NS	**	**	**	**	**	*
brf_gso -	*	**	-	**	**	**	NS	**	**	**	**	**	**	NS
brf_lmo -	NS	**	**	-	NS	NS	*	NS	**	**	**	**	**	NS
brf_lso -	**	NS	**	NS	-	NS	**	NS	**	**	**	**	**	*
brf_sgso -	NS	**	**	NS	NS	-	*	NS	**	**	**	**	**	NS
brf_sgso_us -	*	**	NS	*	**	*	-	**	**	**	**	**	**	NS
bxt_gmo -	**	NS	**	NS	NS	NS	**	-	**	**	**	**	**	**
bxt_gmosa -	**	**	**	**	**	**	**	**	-	**	*	**	**	**
bxt_gso -	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-	NS	**	*	**
bxt_lmo -	**	**	**	**	**	**	**	**	*	NS	-	**	NS	**
bxt_lso -	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-	**	**
bxt_sgso -	**	**	**	**	**	**	**	**	**	*	NS	**	-	**
bxt_sgso_us -	NS	*	NS	NS	*	NS	NS	**	**	**	**	**	**	-
'	brf_gmo -	brf_gmosa -	brf_gso -	brf_lmo -	brf_Iso -	brf_sgso -	brf_sgso_us -	bxt_gmo -	bxt_gmosa -	bxt_gso -	bxt_lmo -	bxt_lso -	bxt_sgso -	bxt_sgso_us -