

LT+TL\_average\_precision  
p = 1.15e-08

bxt_gmo -	-	***	NS	**	**	NS	***	NS
bxt_gmo__nrlmf	***	-	***	***	***	***	**	***
bxt_gmosa	NS	***	-	NS	**	*	***	*
bxt_gmosa__nrlmf	**	***	NS	-	***	***	***	**
bxt_gso	**	***	**	***	-	NS	*	*
bxt_gso__nrlmf	NS	***	*	***	NS	-	***	NS
bxt_lmo	***	**	***	***	*	***	-	***
bxt_lmo__nrlmf	NS	***	*	**	*	NS	***	-
	bxt_gmo	bxt_gmo__nrlmf	bxt_gmosa	bxt_gmosa__nrlmf	bxt_gso	bxt_gso__nrlmf	bxt_lmo	bxt_lmo__nrlmf