

TL\_average\_precision  
p = 2.48e-09

bxt_gmo	-	***	***	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa	***	-	NS	NS	*	**	***	*	NS
bxt_gso	***	NS	-	*	*	NS	NS	***	***
bxt_gso_1k_nrlmf	***	NS	*	-	NS	NS	NS	***	***
bxt_gso_nrlmf	***	*	*	NS	-	NS	NS	***	***
bxt_lmo	***	**	NS	NS	NS	-	NS	***	***
bxt_lmo_nrlmf	***	***	NS	NS	NS	NS	-	***	***
bxt_lso	***	*	***	***	***	***	***	-	NS
bxt_lso_nrlmf	***	NS	***	***	***	***	***	NS	-
bxt_gmo		bxt_gmosa	bxt_gso	bxt_gso_1k_nrlmf	bxt_gso_nrlmf	bxt_lmo	bxt_lmo_nrlmf	bxt_lso	bxt_lso_nrlmf