

# LT+TL\_average\_precision p = 7.19e-10

bxt_gmo -	-	***	***	***	***	***
bxt_gmosa	***	-	NS	*	**	***
bxt_gso	***	NS	-	NS	**	***
bxt_lmo	***	*	NS	-	NS	***
bxt_lso	***	**	**	NS	-	***
bxt_sgso_us	***	***	***	***	***	-
	bxt_gmo	bxt_gmosa	bxt_gso	bxt_lmo	bxt_lso	bxt_sgso_us