$LT_average_precision$ p = 1.78e-03 $bxt_gmo - - NS NS NS NS ***$ $bxt_gmosa - NS - *** *** NS ***$

NS

oxt_gmosa

NS

NS

bxt_Imo

NS

NS

bxt_gso

NS

NS

bxt_lso

oxt_sgso_us

bxt_gso - NS

oxt_gmo

bxt Imo - NS

bxt Iso - NS

bxt sgso us