$LT_average_precision$ p = 2.15e-07 $bxt_gmo - - * * NS NS ***$ $bxt_gmosa - * - NS *** *** ***$

bxt_gso - * NS - *** *** *

bxt Imo - NS *** *** - NS *

bxt_lso

oxt_sgso_us

bxt Iso - NS NS bxt sgso us bxt_lmo oxt_gmo bxt_gso oxt_gmosa