$TT_average_precision$ p = 2.76e-07bxt_gmo - - NS NS * NS ***

NS

NS

NS

oxt_gmosa

NS

NS

NS

bxt_gso

NS

NS

NS

bxt_lmo

NS

NS

NS

bxt_lso

oxt_sgso_us

bxt_gmosa - NS bxt_gso - NS

oxt_gmo

bxt Imo -

bxt sgso us

bxt Iso - NS