p = 6.24e-05 bxt_gmo - - *** *** *** *** *** *** ***

LT+TL precision weighted

NS

NS

NS

*

bxt_gso_nrlmf

NS

NS

NS

bxt_gso_1k_nrlmf

bxt_Imo

NS

NS

NS

bxt_lmo_nrlmf

NS

NS

NS

NS

bxt_lso

*

*

*

NS

bxt_lso_nrlmf -

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

**

NS

NS

bxt_gso

NS

**

**

bxt_gmosa

bxt_gmo

bxt gso 1k nrlmf -

bxt gso_nrlmf -

bxt Imo nrImf -

bxt_lso__nrlmf -

bxt Imo -

bxt_lso -