** NS NS NS *** *** NS ***

NS

**

**

NS

**

brf_gso

NS

*

**

NS

brf_lmo

*

NS

brf_lso

**

**

NS

NS

NS

brf_sgso

LT_balanced_accuracy $p = 7.6\overline{5}e-17$

NS

NS

NS

NS

**

NS

bxt_gmo

orf_sgso_us

NS

NS

NS

bxt_gmosa

NS

*

*

bxt_gso

NS

NS

NS

*

*

NS

bxt_lmo

NS

NS

NS

NS

**

NS

NS

NS

NS

bxt_sgso_us

brf gmo -*** brf gmosa -

brf_gmo

brf gso - NS

brf Imo - NS

brf Iso - NS

brf sgso -

bxt gmo -

bxt gso -

bxt Imo -

bxt sgso -

bxt_sgso_us -

bxt Iso - NS

bxt gmosa -

brf sgso us -

NS

brf_gmosa