*** *** *** *** *** ***

LT_balanced_accuracy $p = 1.1\overline{9}e-32$

NS

bxt_gmo

orf_sgso_us

NS

NS

brf_sgso

NS

brf_lso

NS

**

NS

bxt_gmosa

NS

NS

bxt_gso

NS

*

bxt_lmo

NS

NS

**

NS

bxt_sgso_us

*** *** ***

NS

brf_gso

brf_gmosa

brf_gmo -

brf gso -

brf Imo -

brf Iso -

brf sgso -

bxt gmo -

bxt gso -

bxt Imo -

bxt Iso -

bxt sgso -

bxt_sgso_us -

bxt gmosa -

brf sgso us -

brf_gmo

brf gmosa -

NS

brf_lmo