p = 1.75e-16brf gmo -NS NS *** *** NS *** *** NS NS NS NS NS *** *** *** NS *** NS NS NS NS NS *** brf gmosa - NS * *** NS NS NS NS NS *** brf aso - NS * *** *** *** NS brf Imo -*** *** *** *** *** *** NS *** *** *** *** NS *** *** *** *** NS NS *** NS *** brf Iso -NS brf sgso - NS NS *** NS *** *** NS NS *** NS *** *** *** *** *** *** *** *** brf sgso us -*** *** *** *** *** *** *** NS *** *** *** *** *** *** bxt gmo -***

bxt gmosa - NS

bxt gso - NS

bxt Imo - NS

bxt Iso - NS

bxt sgso - NS

bxt sqso us -

NS

NS

NS

NS

NS

brf_gmosa

brf_gmo

NS

NS

NS

NS

NS

brf_gso

*

brf_lmo

**

NS

NS

NS

brf_Iso

NS

NS

NS

orf_sgso_us

bxt_gmo

NS

NS

bxt_gso

bxt_gmosa

NS

NS

bxt_lmo

NS

NS

bxt_sgso_us

LT+TL recall macro