## LT f1 weighted p = 3.91e-33brf gmo -\*\*\* \*\*\* NS brf\_gmosa -\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_Iso .

brf\_sgso

orf\_sgso\_us

bxt\_gmosa

NS

brf\_lmo .

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_sgso\_us

\*\*\*

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_lmo\_

NS

bxt\_gso

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\* \*\*\* \*\*\* brf gso brf\_lmo -

\*\*\*

brf Iso -

brf\_sgso -

brf sgso us -

bxt\_gmosa -

bxt gso -

bxt\_lmo -

bxt Iso -

bxt\_sgso -

bxt sgso us -

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gmo

NS

\*\*\*

brf\_gso

orf\_gmosa