## LL\_precision\_weighted p = 5.18e-37brf gmo -\*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* brf gmosa -\*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* brf aso -\*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* brf Imo -\*\*\* \*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gso

brf\_gmosa

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_lmo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_sgso

orf\_sgso\_us

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gmo

brf Iso -

brf sqso -

bxt gmo -

bxt gso -

bxt Imo -

bxt Iso -

bxt sgso -

bxt sgso us -

bxt gmosa -

brf sgso us -

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

NS

NS

NS

bxt\_gmosa

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_gmo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

NS

NS

NS

bxt\_gso

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

NS

NS

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_sgso\_us