## p = 1.48e - 36

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gmo

brf gso -

brf\_lmo -

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 - **	k _	***	***	***	***	***	***	***	***

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_lmo

brf\_gso

brf\_gmosa

\*\*\* \*\*\* NS \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\*

\*\*\*

\*

TL precision\_macro

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_sgso

\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_gmo ·

orf\_sgso\_us

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_gmosa

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

bxt\_gso

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_lmo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_sgso\_us

NS

\*\*\*