## brf gmo -\*\*\* \*\*\* \*\* \*\*\* brf gmosa -NS \*\* \*\*

LT precision macro p = 1.35e-06NS

NS

orf\_sgso\_us

NS

NS

NS

\*\*\*

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*

NS

brf\_sgso

\*\*\*

\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

NS

\*\*\*

bxt\_gmosa

\*\*\*

NS

NS

NS

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

bxt\_gso

\*\*\*

NS

\*\*

NS

\*\*

\*\*\*

NS

NS

\*\*\*

\*\*

bxt Imo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*

NS

NS

NS

\*\*\*

NS

NS

\*\*\*

NS

\*

NS

NS

NS

\*\*\*

NS

NS

NS

bxt\_sgso\_us

\*\*\* \*\*

\*\*\*

\*\*<u>\*</u>

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gmo

NS

\*\*

NS

NS

\*\*\*

brf\_gmosa

NS

\*

NS

NS

\*\*

NS

\*\*

NS

brf\_gso

brf gso -

brf\_lmo -

brf Iso -

brf sgso -

brf\_sgso\_us - NS

bxt gso -

bxt Imo -

bxt Iso -

bxt sgso -

bxt\_sgso\_us - NS

bxt\_gmosa -

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

brf Imo

NS

\*

NS

\*\*\*

NS

NS

brf\_Iso