## $p = 5.9\overline{2}e-30$ \*\*\* \*\*\* \*\*\*

brf\_gmo -

brf Iso -

brf sgso -

bxt gmo -

bxt gso -

bxt Imo -

bxt Iso -

bxt\_sgso -

bxt\_sgso\_us -

brf sgso us -

bxt gmosa -

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gmo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_gso

brf\_gmosa

\*\*\* \*\*\* NS \*\*\* brf gmosa -\*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* NS \*\*\* \*\*\* \*\*\* brf aso -\*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* brf\_lmo -\*\*\* \*\*\* NS \*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

TL\_average\_precision

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_gmo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

NS

bxt\_gmosa

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

NS

\*\*\*

NS

bxt\_gso

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

\*\*\*

\*

bxt\_lmo

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

NS

NS

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

bxt\_sgso\_us

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

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

brf\_Imo

brf\_lso

brf\_sgso

orf\_sgso\_us