LT_precision_weighted $p = 3.9\overline{3}e-13$ brf gmo -*** NS *** ** *** NS *** NS *** *** *** brf gmosa -*** NS NS *** *** NS NS *** *** NS NS NS *** NS *** brf gso -*** * *** *** *** brf Imo -*** NS NS * *** NS * NS NS *** brf_lso -*** NS *** NS * *** NS brf_sgso -* ** ** *** NS *** * *** *** * brf sgso us -** ** ** ** ** ** ** ** ** NS bxt gmo -* *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** bxt gmosa -*** NS *** NS *** *** *** NS NS *** *** bxt gso -NS NS NS *** *** ** *** *** bxt_lmo -*** NS *** NS NS * ** *** NS NS *** *** bxt_lso -*** NS *** NS * *** *** NS *** NS *** *** bxt sgso -NS *** NS ** * ** *** *** * *** *** *** bxt sgso us -*** *** *** *** *** *** NS *** *** *** *** *** *** brf_gmo brf_lmo brf_gso . brf_Iso bxt_gso_ brf_gmosa brf_sgso bxt_gmo oxt_gmosa bxt_Imo bxt_lso bxt_sgso_us orf_sgso_us bxt_sgso