$p = 1.28e - \overline{3}4$

NS

brf_gso

brf_gmo

brf_gmosa

brf gmosa -

brf aso -

brf Imo -

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_lmo

brf_Iso

brf_sgso

**

**

LT+TL matthews corrcoef

NS

bxt_gmo

orf_sgso_us

bxt_gmosa

k**

NS

bxt_gso

bxt_lmo

NS

bxt_sgso_us