| | | $TT_f1_weighted$ $p = 5.16e-32$ | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|---------------------------------|-----------|-----------------|----------------|------------------|--------------|-----------------|----------|------------|----------|-----------------|---------|--|
| blmnii_rls - | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | NS | *** | *** | * | |
| blmnii_svm - | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| brf_lmo - | *** | *** | - | *** | *** | NS | *** | *** | ** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gmonrlmf - | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gmosa_1k - | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gmosanrlmf - | *** | *** | NS | *** | *** | - | *** | *** | ** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gso_1k - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gsonrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | NS | *** | ** | *** | *** | |
| dnilmf - | *** | *** | ** | *** | *** | ** | *** | NS | - | *** | *** | *** | *** | |
| dthybrid - | NS | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | * | |
| lmorls - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | ** | *** | *** | - | *** | *** | |
| md_ss_bxt_gso - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | |
| nrlmf - | * | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | * | *** | *** | - | |
| | blmnii_rls - | - blmnii_svm | - brf_lmo | bxt_gmo_nrlmf - | bxt_gmosa_1k - | bxt_gmosanrlmf - | bxt_gso_1k - | bxt_gso_nrlmf - | dnilmf - | dthybrid - | lmorls - | md_ss_bxt_gso - | nrlmf - | |