

TL_f1_micro
p = 4.21e-14

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|----|------------|---------|----------------|--------------|------------------|------------|----------------|--------|----------|--------|---------------|-------|
| blmnii_rls - | - | ** | ** | ** | NS | ** | NS | ** | ** | ** | ** | * | NS |
| blmnii_svm | ** | - | ** | NS | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| brf_lmo | ** | ** | - | ** | ** | ** | ** | ** | NS | ** | ** | ** | ** |
| bxt_gmo__nrlmf | ** | NS | ** | - | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| bxt_gmosa_1k | NS | ** | ** | ** | - | ** | ** | ** | ** | NS | ** | ** | NS |
| bxt_gmosa__nrlmf | ** | ** | ** | ** | ** | - | ** | ** | NS | ** | ** | ** | ** |
| bxt_gso_1k | NS | ** | ** | ** | ** | ** | - | ** | ** | NS | ** | ** | NS |
| bxt_gso__nrlmf | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | - | ** | ** | ** | ** | ** |
| dnilmf | ** | ** | NS | ** | ** | NS | ** | ** | - | ** | ** | ** | ** |
| dthybrid | ** | ** | ** | ** | NS | ** | NS | ** | ** | - | ** | NS | NS |
| lморls | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | - | ** | ** |
| md_ss_bxt_gso | * | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | NS | ** | - | * |
| nrlmf | NS | ** | ** | ** | NS | ** | NS | ** | ** | NS | ** | * | - |
| blmnii_rls | | blmnii_svm | brf_lmo | bxt_gmo__nrlmf | bxt_gmosa_1k | bxt_gmosa__nrlmf | bxt_gso_1k | bxt_gso__nrlmf | dnilmf | dthybrid | lморls | md_ss_bxt_gso | nrlmf |