

TT_precision_weighted
p = 2.16e-11

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|---------|---------|---------|----------|-------------|---------|-----------|---------|---------|---------|----------|-------------|----|
| brf_gmo | - | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| brf_gmosa | ** | - | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| brf_gso | ** | ** | - | * | ** | ** | ** | ** | NS | NS | ** | NS | NS | ** |
| brf_lmo | ** | ** | * | - | ** | ** | ** | ** | ** | ** | NS | ** | * | ** |
| brf_lso | ** | ** | ** | ** | - | NS | ** | ** | * | ** | ** | NS | * | ** |
| brf_sgso | ** | ** | ** | ** | NS | - | ** | ** | ** | ** | ** | * | ** | ** |
| brf_sgso_us | ** | ** | ** | ** | ** | ** | - | NS | ** | ** | ** | ** | ** | NS |
| bxt_gmo | ** | ** | ** | ** | ** | ** | NS | - | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| bxt_gmosa | ** | ** | NS | ** | * | ** | ** | ** | - | NS | * | NS | NS | ** |
| bxt_gso | ** | ** | NS | ** | ** | ** | ** | ** | NS | - | NS | * | NS | ** |
| bxt_lmo | ** | ** | ** | NS | ** | ** | ** | ** | * | NS | - | ** | ** | ** |
| bxt_lso | ** | ** | NS | ** | NS | * | ** | ** | NS | * | ** | - | NS | ** |
| bxt_sgso | ** | ** | NS | * | * | ** | ** | ** | NS | NS | ** | NS | - | ** |
| bxt_sgso_us | ** | ** | ** | ** | ** | ** | NS | ** | ** | ** | ** | ** | ** | - |
| brf_gmo | brf_gmosa | brf_gso | brf_lmo | brf_lso | brf_sgso | brf_sgso_us | bxt_gmo | bxt_gmosa | bxt_gso | bxt_lmo | bxt_lso | bxt_sgso | bxt_sgso_us | - |