| | | LL_f1_micro p = 1.33e-33 | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|-----------------------------|-----------|-----------------|----------------|-------------------|--------------|-----------------|----------|------------|----------|-----------------|---------|--|
| blmnii_rls - | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | NS | *** | *** | *** | |
| blmnii_svm - | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| brf_lmo - | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gmonrlmf - | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gmosa_1k - | *** | *** | *** | *** | - | *** | NS | *** | *** | *** | *** | NS | *** | |
| bxt_gmosanrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | NS | NS | *** | NS | *** | *** | |
| bxt_gso_1k - | *** | *** | *** | *** | NS | *** | - | *** | *** | *** | *** | NS | *** | |
| bxt_gsonrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | NS | *** | - | NS | *** | NS | *** | *** | |
| dnilmf - | *** | *** | *** | *** | *** | NS | *** | NS | - | *** | *** | *** | *** | |
| dthybrid - | NS | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | |
| lmorls - | *** | *** | *** | *** | *** | NS | *** | NS | *** | *** | - | *** | *** | |
| md_ss_bxt_gso - | *** | *** | *** | *** | NS | *** | NS | *** | *** | *** | *** | - | *** | |
| nrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | |
| | blmnii_rls - | blmnii_svm - | - brf_lmo | bxt_gmo_nrlmf - | bxt_gmosa_1k - | bxt_gmosa_nrlmf - | bxt_gso_1k - | bxt_gso_nrlmf - | - dnilmf | dthybrid - | lmorls - | md_ss_bxt_gso - | nrlmf - | |