| | | LL_roc_auc p = 5.42e-34 | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|----------------------------|-----------|-----------------|----------------|------------------|--------------|-----------------|----------|------------|----------|-----------------|---------|
| blmnii_rls - | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | ** | *** | *** |
| blmnii_svm - | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** |
| brf_lmo - | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | ** | *** | *** | *** | *** |
| bxt_gmonrlmf - | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** |
| bxt_gmosa_1k - | *** | *** | *** | *** | - | *** | NS | *** | *** | *** | *** | NS | *** |
| bxt_gmosanrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** |
| bxt_gso_1k - | *** | *** | *** | *** | NS | *** | - | *** | *** | *** | *** | NS | *** |
| bxt_gsonrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** |
| dnilmf - | *** | *** | ** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** |
| dthybrid - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | ı | *** | *** | *** |
| lmorls - | ** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** |
| md_ss_bxt_gso - | *** | *** | *** | *** | NS | *** | NS | *** | *** | *** | *** | - | *** |
| nrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - |
| | blmnii_rls - | - blmnii_svm | brf_lmo - | bxt_gmo_nrlmf - | bxt_gmosa_1k - | bxt_gmosanrlmf - | bxt_gso_1k - | bxt_gso_nrlmf - | dnilmf - | dthybrid - | Imorls - | md_ss_bxt_gso - | nrlmf - |