|                  | TT_precision_micro<br>p = 2.33e-32 |              |           |                 |                |                   |              |                 |          |            |          |                 |         |
|------------------|------------------------------------|--------------|-----------|-----------------|----------------|-------------------|--------------|-----------------|----------|------------|----------|-----------------|---------|
| blmnii_rls -     | -                                  | ***          | ***       | ***             | ***            | ***               | ***          | ***             | ***      | ***        | ***      | ***             | ***     |
| blmnii_svm -     | ***                                | -            | ***       | ***             | ***            | ***               | ***          | ***             | ***      | ***        | ***      | ***             | ***     |
| brf_lmo -        | ***                                | ***          | -         | ***             | ***            | ***               | ***          | ***             | **       | ***        | ***      | ***             | ***     |
| bxt_gmonrlmf -   | ***                                | ***          | ***       | -               | ***            | ***               | ***          | ***             | ***      | ***        | ***      | ***             | ***     |
| bxt_gmosa_1k -   | ***                                | ***          | ***       | ***             | -              | ***               | ***          | ***             | ***      | ***        | ***      | ***             | ***     |
| bxt_gmosanrlmf - | ***                                | ***          | ***       | ***             | ***            | -                 | ***          | ***             | NS       | ***        | NS       | ***             | ***     |
| bxt_gso_1k -     | ***                                | ***          | ***       | ***             | ***            | ***               | -            | ***             | ***      | ***        | ***      | ***             | ***     |
| bxt_gsonrlmf -   | ***                                | ***          | ***       | ***             | ***            | ***               | ***          | -               | *        | ***        | **       | ***             | ***     |
| dnilmf -         | ***                                | ***          | **        | ***             | ***            | NS                | ***          | *               | -        | ***        | NS       | ***             | ***     |
| dthybrid -       | ***                                | ***          | ***       | ***             | ***            | ***               | ***          | ***             | ***      | -          | ***      | ***             | ***     |
| lmorls -         | ***                                | ***          | ***       | ***             | ***            | NS                | ***          | **              | NS       | ***        | -        | ***             | ***     |
| md_ss_bxt_gso -  | ***                                | ***          | ***       | ***             | ***            | ***               | ***          | ***             | ***      | ***        | ***      | -               | ***     |
| 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 - |