

LT+TL\_f1\_micro  
p = 4.14e-21

|               |         |           |         |            |               |         |               |         |               |
|---------------|---------|-----------|---------|------------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|
| bxt_gmo -     | -       | ***       | ***     | ***        | ***           | ***     | ***           | ***     | ***           |
| bxt_gmosa     | ***     | -         | ***     | NS         | ***           | ***     | ***           | ***     | ***           |
| bxt_gso       | ***     | ***       | -       | *          | ***           | ***     | ***           | NS      | ***           |
| bxt_gso_1k    | ***     | NS        | *       | -          | ***           | ***     | ***           | ***     | ***           |
| bxt_gso_nrlmf | ***     | ***       | ***     | ***        | -             | ***     | ***           | ***     | ***           |
| bxt_lmo       | ***     | ***       | ***     | ***        | ***           | -       | ***           | ***     | ***           |
| bxt_lmo_nrlmf | ***     | ***       | ***     | ***        | ***           | ***     | -             | ***     | ***           |
| bxt_iso       | ***     | ***       | NS      | ***        | ***           | ***     | ***           | -       | ***           |
| bxt_iso_nrlmf | ***     | ***       | ***     | ***        | ***           | ***     | ***           | ***     | -             |
|               | bxt_gmo | bxt_gmosa | bxt_gso | bxt_gso_1k | bxt_gso_nrlmf | bxt_lmo | bxt_lmo_nrlmf | bxt_iso | bxt_iso_nrlmf |