

LT+TL\_average\_precision  
p = 3.69e-26

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