

LL\_matthews\_corrcoef

p = 5.29e-31

|                 |            |            |         |               |              |                 |            |               |        |          |         |               |         |
|-----------------|------------|------------|---------|---------------|--------------|-----------------|------------|---------------|--------|----------|---------|---------------|---------|
| blmnii_rls -    | -          | ***        | ***     | ***           | ***          | NS              | ***        | **            | **     | ***      | ***     | ***           | ***     |
| blmnii_svm      | ***        | -          | ***     | ***           | ***          | ***             | ***        | ***           | ***    | ***      | ***     | ***           | ***     |
| brf_lmo         | ***        | ***        | -       | ***           | ***          | ***             | ***        | ***           | ***    | ***      | ***     | ***           | ***     |
| bxt_gmo_nrlmf   | ***        | ***        | ***     | -             | ***          | ***             | ***        | ***           | ***    | ***      | ***     | ***           | ***     |
| bxt_gmosa_1k    | ***        | ***        | ***     | ***           | -            | ***             | NS         | ***           | ***    | ***      | ***     | NS            | ***     |
| bxt_gmosa_nrlmf | NS         | ***        | ***     | ***           | ***          | -               | ***        | ***           | ***    | NS       | NS      | ***           | ***     |
| bxt_gso_1k      | ***        | ***        | ***     | ***           | NS           | ***             | -          | ***           | ***    | ***      | ***     | NS            | ***     |
| bxt_gso_nrlmf   | **         | ***        | ***     | ***           | ***          | ***             | ***        | -             | *      | NS       | NS      | ***           | ***     |
| dnilmf          | **         | ***        | ***     | ***           | ***          | ***             | ***        | *             | -      | NS       | NS      | ***           | ***     |
| dthybrid        | ***        | ***        | ***     | ***           | ***          | NS              | ***        | NS            | NS     | -        | ***     | ***           | ***     |
| lmo_rls         | ***        | ***        | ***     | ***           | ***          | NS              | ***        | 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 | lmo_rls | md_ss_bxt_gso | nrlmf - |