

# LT+TL\_average\_precision

p = 9.33e-05

brf_gmo	-	***	NS	***	***	**	***	***
brf_gmo__nrlmf	***	-	***	***	***	***	***	***
brf_gso__nrlmf	NS	***	-	***	***	**	***	***
brf_lmo	***	***	***	-	NS	**	NS	NS
bxt_gmo	***	***	***	NS	-	***	NS	NS
bxt_gmo__nrlmf	**	***	**	**	***	-	***	**
bxt_gmosa__nrlmf	***	***	***	NS	NS	***	-	NS
bxt_gso__nrlmf	***	***	***	NS	NS	**	NS	-
	brf_gmo	brf_gmo__nrlmf	brf_gso__nrlmf	brf_lmo	bxt_gmo	bxt_gmo__nrlmf	bxt_gmosa__nrlmf	bxt_gso__nrlmf