$LT_average_precision$ $p = 1.74e-09$							
brf_gmo	***	NS	**	**	NS	***	***
brf_gmonrlmf - ***	-	***	***	***	***	***	***
brf_gsonrlmf - NS	***	-	NS	*	**	***	***
brf_lmo - **	***	NS	-	NS	*	***	***
bxt_gmo - **	***	*	NS	-	***	***	***
bxt_gmonrlmf - NS	***	**	*	***	-	***	***
bxt_gmosanrlmf - ***	***	***	***	***	***	-	NS
bxt_gsonrlmf - ***	***	***	***	***	***	NS	-
brf_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gso_nrlmf -	- brf_lmo	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gsonrlmf -