	$LT_average_precision$ $p = 4.08e-03$								
brf_gmo -	-	*	**	*	**	**	**	**	
brf_gmonrlmf -	*	-	**	*	**	**	**	**	
brf_gsonrlmf -	**	**	-	*	**	**	**	**	
brf_lmo -	*	*	*	-	**	**	**	**	
bxt_gmo -	**	**	**	**	-	NS	NS	*	
bxt_gmonrlmf -	**	**	**	**	NS	-	**	**	
bxt_gmosanrlmf -	**	**	**	**	NS	**	-	NS	
bxt_gsonrlmf -	**	**	**	**	*	**	NS	-	
	brf_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gso_nrlmf -	- brf_lmo	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso_nrImf -	