	$LL_average_precision$ p = 2.80e-12								
brf_gmo -	-	**	**	**	**	**	**	**	
brf_gmonrlmf -	**	-	**	**	**	**	**	**	
brf_gsonrlmf -	**	**	-	**	**	**	**	**	
brf_lmo -	**	**	**	-	**	**	**	**	
bxt_gmo -	**	**	**	**	-	**	**	**	
bxt_gmonrlmf -	**	**	**	**	**	-	**	**	
bxt_gmosanrlmf -	**	**	**	**	**	**	-	*	
bxt_gsonrlmf -	**	**	**	**	**	**	*	-	
	brf_gmo -	brf_gmonrlmf -	brf_gso_nrlmf -	brf_lmo -	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gsonrlmf -	