	$LT_f1_weighted$ $p = 4.29e-19$								
brf_gmo -	-	***	***	***	***	**	***	***	
brf_gmonrlmf -	***	-	***	***	***	***	***	***	
brf_gmosa -	***	***	-	***	***	***	***	***	
brf_gmosanrlmf -	***	***	***	-	NS	***	NS	***	
brf_gso -	***	***	***	NS	-	***	NS	***	
brf_gsonrlmf -	**	***	***	***	***	-	***	*	
brf_lmo -	***	***	***	NS	NS	***	-	***	
brf_lmonrlmf -	***	***	***	***	***	*	***	-	
	brf_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gmosa -	brf_gmosanrlmf -	brf_gso -	brf_gso_nrlmf -	brf_lmo -	brf_lmo_nrlmf -	