	LL_f1_micro p = 3.89e-37														
brf_gmo	:	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_gmosa - **	*	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_gso - **	*	***	-	NS	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_lmo - **	*	***	NS	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_lso - **	*	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_sgso - **	*	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_sgso_us - **	*	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	
bxt_gmo - **	*	***	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	
bxt_gmosa - **	*	***	***	***	***	***	***	***	-	NS	NS	NS	NS	***	
bxt_gso - **	*	***	***	***	***	***	***	***	NS	-	NS	NS	NS	***	
bxt_lmo - **	*	***	***	***	***	***	***	***	NS	NS	-	NS	NS	***	
bxt_lso - **	* :	***	***	***	***	***	***	***	NS	NS	NS	-	NS	***	
bxt_sgso - **	*	***	***	***	***	***	***	***	NS	NS	NS	NS	-	***	
bxt_sgso_us - **	*	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	
brf amo -		brf_gmosa -	brf_gso -	brf_lmo -	brf_Iso -	brf_sgso -	brf_sgso_us -	bxt_gmo -	bxt_gmosa -	bxt_gso -	bxt_lmo -	bxt_lso -	bxt_sgso -	bxt_sgso_us -	