		LL_precision_micro p = 7.67e-37													
brf_gmo -	-	***	***	***	***	***	NS	***	***	***	***	***	***	***	
brf_gmosa -	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_gso -	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_lmo -	***	***	***	-	NS	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_lso -	***	***	***	NS	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_sgso -	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	
brf_sgso_us -	NS	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	
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_gmo -	brf_gmosa -	brf_gso -	brf_lmo -	brf_lso -	brf_sgso -	- sn <sup>-</sup> os	bxt_gmo -	bxt_gmosa -	bxt_gso -	bxt_lmo -	bxt_lso -	bxt_sgso -	- sn¯os	
	brl	brf_g	ā	ą	נג	brf	brf_sgso_us	bxt	bxt_g	â	χq	q	bxt	bxt_sgso_us	