		LT+TL_f1_micro p = 3.55e-16												
blmnii_rls -	-	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	*	
blmnii_svm -	**	-	**	NS	**	**	**	**	**	**	*	**	**	
brf_lmo -	**	**	-	**	**	**	**	**	NS	**	**	**	**	
bxt_gmonrlmf -	**	NS	**	-	**	**	**	**	**	**	**	**	**	
bxt_gmosa_1k -	**	**	**	**	-	**	**	**	**	**	**	**	NS	
bxt_gmosanrlmf -	**	**	**	**	**	-	**	**	NS	**	**	**	**	
bxt_gso_1k -	**	**	**	**	**	**	-	**	**	**	**	**	NS	
bxt_gsonrlmf -	**	**	**	**	**	**	**	-	**	**	**	**	**	
dnilmf -	**	**	NS	**	**	NS	**	**	-	**	**	**	**	
dthybrid -	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-	**	**	NS	
lmorls -	**	*	**	**	**	**	**	**	**	**	-	**	**	
md_ss_bxt_gso -	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	-	*	
nrlmf -	*	**	**	**	NS	**	NS	**	**	NS	**	*	-	
	blmnii_rls -	- mvs_iimnid	- brf_lmo	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa_1k -	bxt_gmosa_nrlmf -	bxt_gso_1k -	bxt_gso_nrlmf -	- dnilmf	dthybrid -	lmorls -	md_ss_bxt_gso -	nrlmf -	