

fit\_time  
p = 2.88e-36

brf_gmo	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
brf_gmosa	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
brf_gso	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
brf_lmo	***	***	***	-	***	***	NS	NS	***	**	***	***	***	***
brf_lso	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***
brf_sgso	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***
brf_sgso_us	***	***	***	NS	***	***	-	**	***	***	***	***	***	***
bxt_gmo	***	***	***	NS	***	***	**	-	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa	***	***	***	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***
bxt_gso	***	***	***	**	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***
bxt_lmo	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	***	***	***
bxt_lso	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	***	***
bxt_sgso	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	***
bxt_sgso_us	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-
brf_gmo		brf_gmosa		brf_gso		brf_lmo		brf_lso		brf_sgso		brf_sgso_us		
		bxt_gmo		bxt_gmosa		bxt_gso		bxt_lmo		bxt_lso		bxt_sgso		bxt_sgso_us