

fit\_score\_time  
p = 1.08e-06

bxt_gmo -	-	**	**	**	**	**
bxt_gmosa	**	-	**	NS	**	*
bxt_gso	**	**	-	**	**	NS
bxt_lmo	**	NS	**	-	**	*
bxt_lso	**	**	**	**	-	**
bxt_sgso_us	**	*	NS	*	**	-
	bxt_gmo	bxt_gmosa	bxt_gso	bxt_lmo	bxt_lso	bxt_sgso_us