						L ⁻ p =								LT_roc_auc p = 2.09e-20													
brf_gmo -	-	***	***	***	***	***	***	NS	***	**	***	***	***	***													
brf_gmosa -	***	-	NS	NS	***	***	***	***	NS	*	NS	***	NS	*													
brf_gso -	***	NS	-	NS	***	***	***	***	NS	*	NS	***	NS	NS													
brf_lmo -	***	NS	NS	-	***	**	***	***	NS	NS	*	***	NS	**													
brf_lso -	***	***	***	***	-	***	**	***	***	***	NS	NS	***	NS													
brf_sgso -	***	***	***	**	***	-	***	***	***	NS	**	***	*	**													
brf_sgso_us -	***	***	***	***	**	***	-	***	***	***	***	**	***	***													
bxt_gmo -	NS	***	***	***	***	***	***	-	***	***	**	***	***	**													
bxt_gmosa -	***	NS	NS	NS	***	***	***	***	-	**	NS	***	**	*													
bxt_gso -	**	*	*	NS	***	NS	***	***	**	-	NS	***	**	*													
bxt_lmo -	***	NS	NS	*	NS	**	***	**	NS	NS	-	NS	NS	**													
bxt_lso -	***	***	***	***	NS	***	**	***	***	***	NS	-	***	NS													
bxt_sgso -	***	NS	NS	NS	***	*	***	***	**	**	NS	***	-	*													
bxt_sgso_us -	***	*	NS	**	NS	**	***	**	*	*	**	NS	*	-													
	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 -													