

fit\_time  
p = 1.57e-29

ad_density_90	-	***	NS	***	***	***	***	***	***	***	***	***
ad_fixed_90	***	-	***	***	NS	***	NS	***	***	***	***	***
ad_random_90	NS	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***
ad_size_90	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***	***
md_density_90	***	NS	***	***	-	***	NS	***	***	***	***	***
md_fixed_90	***	***	***	***	***	-	***	NS	***	***	***	***
md_random_90	***	NS	***	***	NS	***	-	***	***	***	***	***
md_size_90	***	***	***	***	***	NS	***	-	***	***	***	***
mse_density_90	***	***	***	***	***	***	***	***	-	***	***	***
mse_fixed_90	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	NS	NS
mse_random_90	***	***	***	***	***	***	***	***	***	NS	-	NS
mse_size_90	***	***	***	***	***	***	***	***	***	NS	NS	-
	ad_density_90	ad_fixed_90	ad_random_90	ad_size_90	md_density_90	md_fixed_90	md_random_90	md_size_90	mse_density_90	mse_fixed_90	mse_random_90	mse_size_90