

杉木、德昌杉木的几种同工酶的初步研究

沈乃茹, 方永鑫, 王仿

()

中图分类号:

摘要: 用垂直平板聚丙烯酰胺凝胶电泳, 对我国不同地区杉木幼苗叶进行过氧化物酶同工酶, 酯酶同工酶, 苹果酸脱氢酶同工酶的比较研究。实验结果表明:

1) 四川德昌杉木三种同工酶谱与其它地区杉木的酶谱有一定差异。 2) 除四川德昌杉木外, 其它地区杉木的同工酶谱基本相同。

关键词: 无

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页