

森林土壤微团聚体组成的测定，LY/T 1226-1999

产品名称	森林土壤微团聚体组成的测定，LY/T 1226-1999
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

森林土壤微团聚体组成的测定是评估土壤结构性能和分散强度的重要指标。测定方法主要有湿筛法和干筛法。这两种方法都是在一定的条件下，通过筛网对土样进行筛分，得到不同粒径的微团聚体组成。湿筛法是在一定的水分条件下进行筛分，而干筛法则是在干燥条件下进行。具体选择哪种方法，应根据实验目的和条件来决定。

另外，粒度分析也是常用的测定方法，可以确定微团聚体中不同颗粒大小的组分。常用的粒度分析方法有激光粒度分析仪、离心法、筛分法等。

中华人民共和国国家标准《森林土壤微团聚体组成的测定》采用的方法是吸管法。该方法主要适用于中小于0.25mm的团聚体，这些由原生颗粒所形成的微团聚体标志着土壤在浸水状况下的结构性能和分散强度。