


植物根系分析系统（编号：）

| | |
|--|---|
| 厂商： 加拿大 REGENT |  |
| 仪器型号： WinRHIZO | |
| 主要配置： <ol style="list-style-type: none">1. 根系分析系统高级版软件2. 根系分析系统专用探头、3. 专业型叶面分析模块4. 专业版种芽和针叶分析模块 主要技术指标： <ol style="list-style-type: none">1. 整体参数：总长、平均直径、总面积、总体积、根尖、分叉和交叠计数；2. 根直径等级分布参数：长度、面积、体积、根尖计数。 应用领域： <p>WinRHIZO 是一套用于洗根后的专业根系分析系统，可以分析根系长度、直径、面积、体积、根尖记数等，功能强大，操作简单，软件可分析植物根系的形态，色彩、分级伸展分析及根系的整体结构分布等等。广泛运用于根系形态和构造研究。</p> 共享方式： <p>自测</p> | 联系人： 刘丽萍 电话： 0571-63135676 所属单位： 公共实验平台管理办公室 |
| | |