

# Struers电解制样设备TenuPol

产品名称	Struers电解制样设备TenuPol
公司名称	深圳市泰斯特尔系统科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道下李朗南路东久创新科技园3栋5楼
联系电话	0755-23303946

## 产品详情

### Struers电解制样设备TenuPol

TenuPol-5 用于对试样进行自动电解变薄，以在透射电镜中进行检查。通过使用内置扫描功能和其他增强功能，可以轻松设置新材料的参数，并将这些参数存储在方法数据库中。TenuPol-5 中包含两个单独单元，即控制单元和抛光单元或变薄单元。

在几分钟内制备穿孔试样以用于透射电镜样品（通过使用直径为 3 或 2.3 毫米的样品）。

### 快速测定方法设置

TenuPol-5 配有独特的扫描功能，此功能扫描一个预定义的电压范围，以确定电流密度曲线。

此曲线用于定义变薄过程的正确抛光电压，允许用户存储参数，以便在对材料样品进行单次扫描后重新查找正确的方法设置。TenuPol-5 带有过滤器和增强功能，便于找到用于抛光和刻蚀的正确电压设置。

全面的自动数据库中包含 18 种 Struers 方法和最多 200 种用户方法。这 18 种方法中包括用于预变薄的 8 种方法，和用于最终变薄各种材料的 10 种方法。这意味着用户可以立即制备各种材料，而不用进行耗时的试验操作。用户也可以使用数据库中的方法作为基础，开发适用于其他材料的自有方法

高质量电解制样。试样出机时提供夹具，可由红外探测器系统自动停止，并制备用于透射电镜的试样。无需进行特殊的操作员培训。

