

## ST-103A 型手动探针测试台

该设备是手动型探针台。它与测试仪连接后，主要用于各种半导体器件芯片的电参数测试，适用于科研分析用途、及小批量生产和检验测试。

### ➤ 设备特点：

1. 可配高倍率显微镜（可选）；
2. 可加装视频显示系统（可选）；

### ST-103A 型手动探针测试台技术指标：

- 可测片径：3"、4"、5"、6"
- 显微镜：双目体视显微镜，放大倍数 14X~90X，225X（可选）
- 工作台行程：154mm×154mm
- Z 向行程：2mm 可调
- $\theta$  向调节范围： $\pm 45^\circ$
- 外形尺寸：（长×宽×高）600mm×460mm×510mm
- 重量：50 kg



### ST-103A 型手动探针测试台使用环境要求：

- 电源：AC 220V $\pm$ 22V 50Hz $\pm$ 1Hz
- 功率：0.05kW
- 真空： $< -80$  KPa（用户自备）
- 使用温度环境：15°C-25°C
- 相对湿度： $< 70\%$