

BYT-03 针孔电检测试仪

BYT-03 针孔电检测试仪适用于安全套、避孕套的针孔电检试验，符合 GB/T 7544-2009 天然胶乳橡胶避孕套技术要求与试验方法。

产品特征

- 7 寸触摸屏操控，人机接口时尚、便捷
- 符合 GB/T 7544、ASTM、ISO 多重标准兼容
- 采用分体设计，是专为检测安全套产品的微小孔洞而设计的电压检测设备。设备一键式操作，简化了以往电压表的调节繁琐
- 仪器自带微型打印机，可打印设备序号、样品批号、试验人员、测试结果、检测时间等完整试验信息
- 试验过程“一键化”操作，智能化、测试效率高
- 试验数据高清晰大屏幕液晶显示、结果自动统计、打印
- 产品符合 GMP 用户四级权限
- 具备 ISP 在线控制、升级功能，可按照要求远程更改试验功能
- 中英文双语切换，方便客户语言切换选择



测试原理

依据 GB/T 7544 测试原理，把两个电极分别安装到安全套产品的内外两侧，通电检测漏电流，超过某一设定值则认为安全套不合格

测试标准

GB/T 7544

技术指标

指标	参数
电压测量范围	0 ~ 200 mV
电压精度	1 mV
释放电压	10±0.1V
电 源	AC 220 V 50 Hz
外形尺寸	300 mm(W) × 380 mm(D) × 165 mm(H)
主机净重	10 kg

产品配置



标准配置：主机、测量电极棒、测试罐

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

