

漏电流测试仪

AT6832

产品特性

- 测量参数：漏电流
- 输出电压：10V ~ 170VDC
- 基本准确度：准确度 1%
- VFD 显示屏
- 标配自动化设备接口



AT6832

产品介绍

新款 AT6832 额外提供一组 1.5A 预充电接口，为分选机提供预充电电源。

仪器拥有分选功能，分选讯响设置，还可配备 Handler 接口，应用于自动分选系统完成全自动流水线测试。并可配 RS232C 接口，用于远程控制和数据采集与分析。

产品参数	
AT6832	
测量参数	漏电流
基本准确度	1%
输出电压	10V ~ 170VDC
测试范围	电流：0.1uA~20mA 未老化测试电流：160mA
读数	9999
量程	自动和手动
充电电流	500mA(MAX)/1.5A (MAX)
测试速度	20 次 / 秒
显示结果	直读
充电定时器	无
比较器	1 组记录，OK/NG
讯响	无
接口	RS-232 接口 ,Handler 接口
电源要求	电压：198VAC ~ 240VAC 频率：50Hz 功率：200VA
尺寸	445mm(宽)x129mm(高)x351mm (深)
重量	8kg
附件	ATL507: 测试夹 ATL108: RS232 通讯电缆