自动化测试设备系列





二(三)极放电管自动老练分选系统

型号: AT5184/AT5185

产品特征:

根据陶瓷放电管特性,该系统采用高压点火老练模 式,能可靠激活6000V以下放电管,根据企业要求可选 择全自动或者半自动模式,可同时兼容二极管及三极 管,满足生产厂家需求。

- ◎ 自动或人工上料
- ◎ 合格与不合格自动判断分选
- ◎ PLC控制,触摸屏设置监控人机界面
- ◎ 分体结构,电源及控制系统与夹具部分独立
- ◎ 二极管与三极管老练可共用一套电源
- ◎ 可共用工频或高压点火方式老练



◎ 环境温度: 0~40°C

◎ 工作电源: AC 220V 50/60Hz

◎ 环境湿度:45~85%



产品参数:

		AT5184(二极管)	AT5185(三极管)
老练	老练电压	≤8000V	
	老练电流	1A~5A(具体根据客户要求确定分档)	
	老练时间	1~999秒	
	老练方式	工频老练或高压点火方式老练	
分选	分选指示	有合格与不合格指示	
	分选方式	自动分选	
测试路数	1~12路		
上料方式	自动或手动		