

电熨斗耐划痕试验仪 JAY-5121耐划痕试验仪现

产品名称	电熨斗耐划痕试验仪 JAY-5121耐划痕试验仪现
公司名称	珠海市嘉仪测试设备有限公司
价格	23888.00/台
规格参数	嘉仪:JAY-5121 驱动方式:步进电机驱动 划痕速度:0-100mm/s可调
公司地址	珠海市横琴新区宝华路6号105室-5080
联系电话	0756-8639995 13824198809

产品详情

电熨斗耐划痕试验仪

JAY-5121

一、产品概述：

该设备符合IEC60311、GB/T18799第12.2条款相关要求设计制造，适用于家电电熨斗底板进行划痕试验，保证材料有足够的强度而不被锋利工具刺穿。

涂层耐划痕试验使用直径1mm的淬火硬质的半球形针头来进行划痕,要求半球形针头光滑、半球形、且无污染物。进行划痕试验时，在垂直于导体边缘的平面内，以 $35\text{mm/s} \pm 5\text{mm/s}$ 的速度进行划痕。对钢针应加上适当的负载，以使该钢针沿其轴线方向能施加 $20\text{N} \pm 0.02\text{N}$ 的作用力，对底板进行每次不少于40mm的划痕试验。

本机采用PLC+触摸屏的控制系统，性能稳定；旋转工作台面，轻松实现纵横两个方向的划痕试验。

二、技术参数1、输入电压：220V/50Hz；2、控制系统：PLC

+7寸彩色触摸屏；3、驱动方式：步进电机驱动；4、划痕速度：0-100mm/s可调，触摸屏输入；

5、试验次数：0-9999次，可预置；6、划痕间距：可调，触摸屏输入；7、工作台面：可360°旋转；8、划痕压力： $20\text{N} \pm 0.02\text{N}$ ；9、划痕针头： $R0.5 \pm 0.05\text{mm}$ 。

