

润滑脂铜片腐蚀

产品名称	润滑脂铜片腐蚀
公司名称	广州万慕仪器有限公司
价格	12000.00/个
规格参数	万慕仪器:4路测试 WM320:高精度AD转换器 佛山禅城张槎:全金属浴温度调节
公司地址	佛山市禅城区张槎一路华南生命科学园
联系电话	18125756844

产品详情

、执行国家标准GB/T7326《润滑脂铜片腐蚀试验法》。用于测定润滑脂对铜的腐蚀性程度。广泛适用于石油、化工、冶金、电力、交通、商检及科研等部门。

2、核心主机采用TI 公司AM3354处理器，Cortex-A8内核，1GHz主频；操作系统采用Windows Embedded Compact 7实时工控系统。彻底摒弃了无核无操裸奔的单片机，真正实现了仪器操控的现代化，使仪器步入新的智能时代。

3、显示器采用7.0英寸液晶显示屏，全新安卓中英文系统操作界面，显示细腻直观大方。

4、键盘采用人体感应式触摸按键、无机械触点、防尘防水、抗射频干扰、使用寿命更长。

5、选用德国JUMO公司生产的片式金属铂电阻作为温度传感器，高精度AD转换器，优良的线性化数学模型，独特的控制算法，保证温度测量的稳定性和精度。

6、恒温装置：全金属浴控制温度，恒温精确、稳定。

7、配置4路测试装置，可同时进行试样测试。

试样测试装置：4孔。

控温范围：室温 ~ 300 （任意设定）。

控温精度：±0.1 。

温控方式：4孔可以独立控制不同温度。

操作方式：液晶显示屏操作。

额定加热功率：1.5kW。

使用环境：环境温度10 ~ 40 ，相对湿度 < 80%RH。

供电电源：AC220V ± 10% ， 50 ± 1Hz。