

长沙广州济南武汉北京西安深圳成都新疆南宁宁波漏电起痕试验箱

产品名称	长沙广州济南武汉北京西安深圳成都新疆南宁宁波漏电起痕试验箱
公司名称	东莞市铭和试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:铭和 型号:MH-6630
公司地址	东莞市塘厦镇林村多仔岭6号
联系电话	18682021619 13537217660

产品详情

mh-6630漏电起痕试验仪

1、漏电起痕试验（电痕化指数试验）是参照 iec60112、gb/t4207、ul 746a、gb4706.1 astm d 3638-92等国内和国际安规标准规定的模拟仿真试验项目。

2、漏电起痕试验（电痕化指数试验）是在固体绝缘材料表面上，在规定尺寸（2mm × 5mm ± 0.1mm）的铂电极之间，施加某一电压并定时（30s）定高度（35mm）滴下规定液滴体积的导电液体（0.1%nh₄cl），用以评价固体绝缘材料表面在电场和潮湿或污染介质联合作用下的耐漏电性能，测定其相比电痕化指数（cti）和耐电痕化指数（pti）。

3、漏电起痕试验仪（电痕化指数试验仪）适用于照明设备、低压电器、家用电器、机床电器、电机、电动工具、电子仪器、电工仪表、信息技术设备的研究、生产和质检部门，也适用于绝缘材料、工程塑料、电气连接件、辅件行业。

技术参数：1、电极材料：电极头—铂金属（白金）；2、电极压力：1.0 ± 0.05n；3、电极距离：4.0mm ± 0.1mm，夹角 60° ± 5°；4、电极电压：100~600v（48~60hz）可调，短路电流在1.0 ± 0.1a时电压下降小于10%；5、滴液高度：为30~40mm可调；6、滴液大小：20~23 mm³，44~55滴/1cm³可调；7、滴液时间：30s ± 5s；8、滴液次数：0~9999次可调；9、漏电判断：在试验电路中，过电流继电器回路电流不小于0.5a并维持2秒钟时动作；10、试验过程：试验程序自动控制，独立抽风；11、支撑胶板厚10 mm（圆玻璃皿，径约120mm/底厚约2 mm）；12、工作室体积：0.5 m³（特殊要求，可定制）；13、设备外尺寸：约宽630mm × 深390mm × 高750mm。

本公司尽量以实物照配合广告照配合图解展示产品,附最详尽参数列表和售后服务流程，如有疑问之处，敬请咨询，感谢您的合作。

售后承诺及流程：

- 1.免费送货至客户所在地,涵括到厂装机调试及人员相关操作培训服务!
- 2.一年内免费维修,整机终身服务! 特殊型号产品的维护加长期限于订购时候商酌签订，同时我公司会随操作系统的升级及我公司更新版软件的开发成功免费为客户升级。 3.品质保证事项 本试验机自出厂日期起免费服务期限为一年（消耗品及附赠配件不在免费范围内，远端地区不含差旅费）
- 4.免费服务之主要凭证 当服务事项有争议时主要依我公司出具之《说明书》为凭证。 注：请贵公司妥善保存《说明书》，如有遗失请于一个月内与我公司客服部联络报备，《说明书》未加我公司之印章或被涂改，则无效。 5.下列情况，虽在有效保证期限内，亦得酌收技术或材料费： 由于自然天灾而损毁； 由于使用者之过失或操作错误以致故障； 自行拆修改装校正以致故障及损坏； 借给他人使用以致故障； 转移或运送不慎以致故障； 远端地区之服务；

东莞市铭和试验设备有限公司电话：0769-8219088 13537217660地
址：东莞市塘厦镇鲤牙塘工业区d6-7号官方主页：www.manhood888.com

email:manhood888@sina.cn qq:48476212

本产品的加工定制是是，品牌是铭和，型号是MH-6630，产品规格是MH-6630，外形尺寸是630*390*750（mm），重量是110（Kg），产品用途是产品材料的耐漏电性能检测