上海斯玄直销S8119X 高压漏电起痕试验机

产品名称	上海斯玄直销S8119X 高压漏电起痕试验机
公司名称	上海斯玄检测设备有限公司
价格	998.00/台
规格参数	品牌:斯玄仪器 型号:S8119X
公司地址	上海市金山区朱泾镇南横街4号4幢1056室E座
联系电话	021-61311359 13671884418

产品详情

S8119X 高压漏电起痕试验机

型号S8119X

品牌斯玄

价格【登录】【注册】

详细描述

S8119X 高压漏电起痕试验机

一、用途

本仪器适用于对电工电子产品、家用电器及其材料进行耐电痕化和蚀损的试验,模拟在工频(48Hz-62 Hz)下,用液体污染物和斜面试样,通过耐电痕化和蚀损的测量评定在严酷环境条件下使用的电气绝缘

材料的耐电痕化和蚀损等级。本机是严格按照GB/T6553-2003 及IEC60587-1984设计制造。
二、性能指标
1、试验组数:五组;
2、电极:厚0.5mm 材质为304不锈材料,上下电极距离:50.0mm ± 0.1;
3、试验电压:100V-6000V 无级可调;
4、电压稳定度:±1%;
5、调压器:输出:0~250V可以调,容量5KVA;
6、试验变压器:容量5KVA,最高输出电压AC6000V(或DC6000V可选);
7、输出电压:交流/直流(可切换);
8、高精度稳压器:输出AC220V 功率6000W,精度 ± 1%;
9、当试验中高压回路电流达到或超过60mA持续2S后,继电器动作,切断电流,蜂鸣器报警指示试品不合格,这时按电压停止即可解除报警声;
10、起痕判断:依标准GB/T6553-2003/4.1.2规定,在试样上施加电压(2.5k V,3.5k V和4.5k V),并以一定流速滴污染液,在60mA以下的电流持续6H不过流即为通过;
11、试验时间:6小时;
12、滴液间隔时间:试验时间可预置,0~99.99S/M/H可连续可调;
13、滴液装置:高精密滴液装置,滴液装置高度可调,采用雷弗精密蠕动泵,工作转速0.1~50转/分钟,流量精度误差:<0.5%;

- 14、试验溶液:氯化铵、异辛基苯氧基聚乙氧基乙醇、非离子型湿润剂配以蒸馏水或去离子水混合物。 污染液在(23士)1 时的电阻率应为(3.95 ±0.05) · m。
- 15、滤纸尺寸:按照标准尺寸要求制做,滤纸厚度为0.15~0.17mm。
- 16、机箱:采用SUS304不锈钢(拉丝面);
- 17、污液槽采用316不锈钢,加装密闭装置;
- 18、工作室体积:900L*650W*950H(mm);容积为0.56m3;
- 19、仪器外形尺寸:1300L*700W*1800H(mm);
- 20、控制装置:采用PLC+台湾威纶触摸屏控制,控制精密,操作简单,设计完全人性化,试验结束自动生成报告,面板热敏打印机可以适时打印试验结果。
- 21、设备结构:
- 1) 仪器为整体结构形式,控制面板位于试验箱右侧。
- 2) 工作区域装有带玻璃视窗的门,以便在试验过程中随时观察试验的过程。
- 3)顶部装有排风扇,当试验完成后,打开排风系统,将废气排出室外。

7*24服务热线:13671884418

斯玄检测本着合作多赢,质量第一,树立品牌的经营理念为客户提供最精准的电线电缆、橡塑检测设备有:3C认证检测设备,UL认证检测设备,及电线电缆厂办理生产许可证必备检测设备,拉力机,冲片机(哑铃刀模),削片机,比重计,密度计,硬度计,老化箱,表面电阻测试机,熔体流速测定仪,塑料低温冲击试验机,悬臂梁(表盘式、数显式),简支梁,简悬一体试验机,平板机(压片机),炼胶机,UL94燃烧试验机,氧指数,热卡软化点测试仪,老化机,成束电缆燃烧箱 耐火试验装置电线烟密度 塑料烟密度试验机 单根电线垂直燃烧仪 汽车材料阻燃箱等绝缘工频介电强度试验仪,高压漏电起痕试验装置/机