

S8080X漏电起痕试验机

产品名称	S8080X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	2.00/台
规格参数	品牌:上海斯玄 型号:S8080X
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

S8080X漏电起痕试验机

一、适用范围

该仪器测试固定电工绝缘材料受湿时表面火花放电能力，测定其相比漏电起痕指数CTI和漏电起痕指数PTI。它适用于潮湿环境条件下使用的绝缘材料,电机、电器和家用电器绝缘结构件耐漏电起痕性能评定。漏电起痕系指在绝缘物表面有电位差的部位形成碳化导电通路，使之丧失绝缘性能现象。

二、符合标准

符合GB/T 4207-84，IEC6112，ASTMD3638，DIN53480和UL746A试验方法。

三、试验方法

采用矩形铂电极，两极对试样的作用力分别为 $1.0N \pm 0.05N$ 。施加电压在100~600V(48~60Hz)之间可调，短路电流在 $1.0 \pm 0.1A$ 时，电压下降应不超过10%，当试验回路中，短路漏电电流等于或大于0.5A时，时间维持2秒钟，继电器动作，切断电流，指示试品不合格。滴液装置时间常数可调，精确控制滴液量大小44~50滴/cm³和滴液时间间隔 30 ± 5 秒。

四、详细参数

- 1、电极：截面积为2mm×5mm两个矩形铂电极。一端边缘为30°斜面。
- 2、表面作用力： $1.0 \pm 0.05N$
- 3、试验电压电压：100~600V
- 4、最大试验电流：3A

- 5、两电极距离：4.0mm
- 6、滴液装置：滴液时间间隔可任意设定
- 7、试验箱容积：0.5M³，深×宽×高：60×95×90cm
- 8、外形尺寸：深×宽×高：61×120×105cm
- 9、外箱材质：静电烤漆和不锈钢材质根据客户需求订做

五、相关产品推荐

S8081X灼热丝试验机

S8081X针焰试验机