

灼热丝试验仪

产品名称	灼热丝试验仪
公司名称	佛山市红利检测设备有限公司
价格	10800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:红利 型号:HNS-2
公司地址	佛山市南海区里水镇和顺金溪路23号南侧
联系电话	86-075785101926 15363097989

产品详情

灼热丝试验机hns-2

基本简介：1、灼热丝试验是 iec60695-2-10、iec829、vde0471、ul 746a、gb/t5169.10、gb4706.1等标准规定使用无火焰起燃源程序仿真试验项目。2、灼热丝试验仪将规定材质(ni80/cr20)和形状的电热丝(4mm的镍铬丝)用大电流加热至试验温度(550 ~ 960 1min后,以规定压力(1.0n)垂直灼烫试品30s,视试品和铺垫物是否起燃或持燃时间来测定电工电子设备成品的着火危险性;测定固体绝缘材料及其它固体可燃材料的起燃性、起燃温度(gwit)、可燃性和可燃性指数(gwfi)。3、灼热丝试验仪适用于照明设备、低压电器、电工仪表、等电工电子产品及其组件部件的研究、生产和质检部门。

技术参数:1、灼热丝温度:550~1000 可调,500~750 时±10 , >750~1000 时±15 2、灼热时间:0-999.9s±0.1s可调(一般选择为30s)3、起燃时间:0-999.9s±0.1s,自动记录,手动暂停4、熄灭时间:0-999.9s±0.1s,自动记录,手动暂停5、热电偶:0.5mm的k型铠装热电偶。6、灼热丝:4mm的镍铬丝。7、烫入深度:7mm±0.5mm(保持1n±0.2n的压力烫入试品)8、试验速度:14mm/s。

9、试验背景:黑背景。10、试验过程:试验程序自动控制,独立抽风11、参照标准:gb/t5169.10, iec60695, ul746a12、工作室体积:0.5 m3(可根据不同标准定做0.5 m3 或 1 m3)13、设备外尺寸:1000mm宽×650mm深×1300mm高

灼热丝试验机常用备品备件：

序号	名称	数量	产地
1	白松木板：10mm	1件	加拿大skk
2	绢纸	10张	日本田川

3	k型热电偶	1只	美国omega
4	镍铬丝 (4mm)	1只	瑞典kanthal
5	灰尘托盘	1只	国产宝钢

本产品的加工定制是是，品牌是红利，型号是HNS-2，材质是不锈钢，温度范围是550~1000 可调，（
 ），测量范围是-，工作室尺寸是0.5m3（mm），重量是-（kg）