

镇流器异常状态试验机

产品名称	镇流器异常状态试验机
公司名称	深圳市汇中测控设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:汇中 型号:HZ-D12
公司地址	深圳市南山区中山园路深粤物流基地1栋2层
联系电话	0755-86958099 13682627258

产品详情

hz-d12电子镇流器异常状态测试装置 镇流器异常温度测量装置

用途：此装置依据gb7000.1-2007附录n之n.2.2要求制造,主要用于电子镇流器异常条件或故障镇流器条件下安装表面的温度测量；因温度测量可以证明在异常条件或故障镇流器条件下，灯具的安装表面是否会达到过高的温度,从而判定其是否异常.

效：

镇流器或变压器故障期间，如由于绕组短路，在15min后镇流器绕组的温度不超过350℃，在15min后，相应的安装表面温度不会超过180℃。

同样，在镇流器异常条件下安装表面温度应不超过130℃。在环境温度和1.1倍电源电压下,测量绕组和安装表面的温度并标绘在图上,然后通过这些点连一条直线.这条直线的延长线在350℃绕组温度时不应达到代表180℃安装表面温度的这一点(见图9).

对普通可燃材料表面,安装表面的极限温度与随时间而变的木材的引燃温度有关(见图27).

主要配置：

异常状态测试仪：1台

温度采集系统：1组

数据曲线记录仪：1组

汇中仪器长期供应：

灯具浪涌脉冲电压测试仪、悬挂灯具负重试验装置、灯具调节装置试验机、灯具半弯曲试验装置、无螺纹端子弯曲试验装置、镇流器异常状态试验电阻柜、e5、e10、e12、e14、e17、e26、e27、e39、e40、b15、b22、b15d、b22d、g13、gu10灯头灯座量规、镇流器异常状态试验电阻柜、镇流器异常电路测量器、镇流器耐高压脉冲测试装置、不对称脉冲测量器、镇流器短脉冲测试装置、灯丝开路测量器、灯具控制装置测试器、手提灯热压缩试验装置、插入期间安全测试装置、整流效应综合测试仪、灯具浪涌脉冲电压测试仪、电子镇流器异常状态测试仪、灯头扭矩测试仪、灯头弯曲度试验装置、灯头与灯座扭矩试验装置、灯串缠绕试验装置、地埋灯耐静负荷和剪力负荷试验机、地埋灯抗扭矩试验装置、灯串灯座接触片推力测试装置、螺纹密封压盖试验装置、灯具电器电气机械接触系统试验装置、荧光灯启动器耐久性试验柜、不对称功率测量器、光色检测系统-德国is光谱仪、整灯结温测试系统、热保护式镇流器加热试验箱、灯头温升试验镍圈、刚性悬挂灯具扭转试验装置、高频电子火花发生器、光源寿命测试架、光源常温老练测试架、温升测试角、半灯具弯矩测试仪、灯具冲击试验装置、电子镇流器异常状态测试装置、灯具跌落试验装置、荧光灯座轴向力试验装置、防风罩（含灯头温升测试系统）、标准通用光源（标准灯）、测试角

绕组导线弯曲试验机、汽车电线耐磨试验机、卤酸气体释出测定装置、电线电缆工频火花试验机、恒温水浴仪、试片磨平机、哑铃刀、交联电缆切片机、电线电缆加热变形试验仪、电线电缆耐压试验机、电缆纺织编织层耐热试验机、镀层附着性试验装置、风力发电用电缆耐扭曲试验装置、绝缘和护套失重试验机、线缆料压片机、矿用电缆过渡电阻测试仪、单双臂两用直流电桥、高压电容电桥、电线耐干湿电弧试验装置、线缆低温冲击脆化性能测试仪、地下电缆故障定位仪、电缆纸工频电压击穿测定仪、电缆半导体屏蔽电阻测试仪、ul62-r电线夹挤试验机、ul62-r电线压碾试验机、ul62-r电源线耐磨试验机、线材伸长率试验机、电线电缆氟含量测定仪、氧弹（空气弹）老化试验仪、炭黑含量测定仪、电线电缆扭绞试验机、电缆燃烧烟密度试验装置、矿用电缆负载燃烧试验机、成束电线电缆燃烧试验装置、电缆耐火特性燃烧试验机、电缆动态曲挠试验机、电线电缆削片机、电梯电缆曲挠试验仪、氧指数测定仪、电源线弯曲试验机、抗开裂卷绕试验装置、电线电缆加热变形试验机、电线电缆专用低温试验箱、热延伸试验装置、切片机、高温压力试验装置、电线电缆热稳定测试仪、电线低温冲击试验装置、恒温水浴锅、低温拉伸测试仪、电线低温卷绕试验装置、绝缘绕组线柔韧性和附着力试验装置

各种试验指、绝缘/耐压测试仪、接地/电阻测试仪、泄漏电流测试仪、电源指示器、带推力试验直指（11号试验探棒）、ul关节试验指（pa100a试验指）、标准试验指针销、爬电距离测试卡、弹簧冲击锤、ipx9k高压热水冲刷淋雨试验箱、（垂直滴水摆管淋雨二合一）淋雨试验箱、ipx3/4淋雨试验箱、手持式防淋水/溅水试验装置、ipx7/8防浸水试验设备、ipx5/6防冲水试验装置、ipx3/4摆管淋雨试验装置、ipx1/2垂直滴水试验装置、整车淋雨试验室、整车淋雨试验房、淋雨试验室、客车淋雨试验室、爬电距离测试量规、球压试验装置、弹簧冲击锤、ip防触电测试探棒、直径75mm钢球探针、试验指甲、带推力试验探针、箱式淋雨试验箱、供水装置、防尘试验箱

小型断路器延时动作特性试验台、小型断路器瞬时动作特性试验台、小型断路器交流标准测试台、塑壳断路器延时动作特性测试台、塑壳断路器长延时动作特性测试标准室、塑壳断路器瞬时动作特性试验台、剩余电流保护器测试仪、小型断路器自动延时延时动作特性校验台、塑壳断路器瞬时动作特性测试台、框架式断路器综合特性试验台、插头与插销牢固程度检查装置、插销轴向应力试验装置、软缆保持力试验机、插销扭矩试验装置、插头插销绝缘套磨损试验装置、触摸按键感应开关寿命试验机、阻性负载柜、按键开关寿命试验机、自镇流灯负载控制柜、塑壳断路器瞬时特性和脱扣特性一体机、器具藕合器试验量规、突拉试验机、负载柜切换控制装置、插头插座开关寿命试验机、接线端子座温升试验综合装置、插头和插座温升测试仪、热压缩试验仪、电源插头线突拉试验机、多功能拔出力试验机、扭距测试仪、接线端子垂直连接可靠性试验机、器具藕合器试验量规、天线同轴插座试验插头、导线保持力试验机、绝缘层（插头端子）耐磨试验机、插头端子绝缘层耐磨试验机、导线受损程度试验机、插拔力寿命试验机、端子/插头温升试验仪、gb1002-2008插头插座量规、直流自动负载箱、电源负载柜、荧光灯负载柜、钨丝灯负载控制柜、电器附件电源负载柜、插头插座、开关寿命试验负载控制柜、单极突跳式温控器寿命测试台、医用设备提手加载装置、变压器过载短路试验台

电热毯火花点燃试验装置、电冰箱制冷系统易触及表面刮擦试验装置、电熨斗镀层耐磨试验机、电热毯动态负载试验机、吸尘器载流软管耐磨试验机、吸尘器自动卷线器耐久试验机、tnv试验电压发生器、曲率半径测试仪、pcb电路板弯曲试验机、卷发器寿命耐久试验机、剩余电压测试仪、全自动溢水试验装置、风机耐久性试验台、交流风机耐久性试验台、燃气灶综合性能测试系统、燃气具综合测试系统、低压成套设备温升检测系统、模拟运输振动试验机、风量测量试验装置（风量室）、吊扇风量测量装置、风量测试试验装置、落球冲击试验机、电磁炉寿命试验机、滚筒跌落试验机、耐划痕测试仪、热熔断体线脚弯折扭曲试验机、电动工具耐久性试验台、电锤冲击试验控制箱、电锤冲击试验台、砂光机正常负载试验台、滚筒跌落测试仪、稳定性试验台、样品测试支架、风扇能效实验室、冰箱性能实验室、电冰箱/洗衣机柜门开关寿命试验机、空调焓差室、风扇风量检测、吸油烟机寿命检测设备、防洪吸试验机、电源线卷尾试验机等

en71玩具综合燃烧性测试仪、ul94水平垂直燃烧测试仪、塑料水平垂直燃烧测试仪、45度燃烧测试仪、阻燃纸和纸板燃烧测试仪、建筑材料可燃燃烧试验机、建材烟密度测试仪、建材燃烧热值测试仪、建材不燃性试验炉、锥形量热仪、建材单体制品燃烧试验装置、建筑构件垂直耐火试验炉、飞机内饰材料燃烧试验机、水平垂直燃烧测试仪、单根电线电缆垂直燃烧测试仪、大电流起弧引燃测试仪、热丝引燃测试仪、针焰测试仪、漏电起痕测试仪、灼热丝测试仪、ul1581燃烧试验机、汽车内饰物材料燃烧测试仪、45°纺织品燃烧性测试仪、灼热丝u型头、铝箔片、测温铜块、试验绢纸、单根电线垂直燃烧试验机、ul1581电线燃烧实验室、纺织品燃烧试验机、高电压起痕测试仪，大电流起弧测试仪，塑料炽热棒法燃烧测试仪、汽车内饰物燃烧试验机、热丝引燃试验机

电池振动试验机、电池洗涤试验装置、电池洗涤试验机、电池高加速冲击试验机、单体电芯强制内部短路试验机、锂电池隔膜热稳定性测试仪、锂电池恒温浸水试验箱、手机移动电源综合性能测试仪、电池综合电学性能测试仪、电池过充过放测试防爆箱、锂电池高低温耐候试验箱、电池内部短路试验机、电池低气压模拟试验箱、电池针刺试验机、电池高温隔爆试验箱、电池短路试验机、电池抛射试验装置（电池燃烧试验机）、电池跌落试验机（电池跌落试验装置）、电池重物冲击试验机、电池挤压试验机（电池挤压试验装置）

自愈式电容器连续耐久性试验装置、脉冲电容器耐久性试验装置、起动电容器耐久性试验装置、自愈式电容器自愈和极间耐压试验装置、脉冲电容器自燃性试验台、电容直流耐压测试仪、电容器引线拉力弯曲扭转试验机、直流电解电容器耐久性试验装置、电容器耐久性试验装置、电容器脉冲电压试验装置、自愈电容器破坏性试验装置

氙灯耐候试验箱、voc环境舱（气候箱）、甲醛释放量检测用气候箱、盐雾试验箱、高低温试验箱、恒温恒湿箱

口动玩具耐久性试验机、弹射动能测试仪、tff推拉力试验机、织物钻绒性能测试仪、全自动缩水率试验机、耐熨烫升华色牢度仪、50°干洗试验机、耐水洗色牢度试验机、滚箱式起球仪、钉锤勾丝测试仪、织物撕裂仪、万能磨耗试验机、全自动破裂强度试验机、taber耐磨耗试验机、锐利边缘测试仪、马丁代尔耐磨仪、手动摩擦脱色试验机、en71综合燃烧试验机、玩具燃烧试验机，织物阻燃测试仪、智能型全自动抗干扰检针器、汗渍色牢度仪、数字式渗水性测定仪、垂直法织物阻燃性能测试仪、45°纺织燃烧性测试仪、服装阻燃性能测试仪、电动摩擦色牢度试验机

汇中仪器同时承接各类非标设备工装定制、实验室整体配套方案等等，欢迎随时来电咨询。