

测薄膜树脂-电压击穿试验机30KV

产品名称	测薄膜树脂-电压击穿试验机30KV
公司名称	北京冠测试验仪器有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	
公司地址	北京市海淀区马连洼北路9号
联系电话	010-57223836 15313656372

产品详情

产品型号：DDJ-30KV 产品报价： 产品特点： 满足标准： GB1408-2006 绝缘材料电气强度试验方法 GB/T1695-2005 硫化橡胶工频电压击穿强度和耐电压强度试验 GB/T3333 电缆纸工频电压击穿试验方法 HG/T 3330绝缘漆漆膜击穿强度测定法 GB12656 电容器纸工频电压击穿试验方法 ASTM D149 固体电绝缘材料在工业电源频率下的介电击穿电压和介电强度的试验方法 DDJ-30KV击穿电压测试仪的详细资料： 电压击穿试验机-微机控制 DDJ-30KV 满足标准： GB1408-2006 绝缘材料电气强度试验方法 GB/T1695-2005 硫化橡胶工频电压击穿强度和耐电压强度试验 GB/T3333 电缆纸工频电压击穿试验方法 HG/T 3330绝缘漆漆膜击穿强度测定法 GB12656 电容器纸工频电压击穿试验方法 ASTM D149 固体电绝缘材料在工业电源频率下的介电击穿电压和介电强度的试验方法. 一、适用范围及功能 主要适用于固体绝缘材料(如：塑料、橡胶、薄膜、树脂、云母、陶瓷、玻璃、绝缘漆等介质)在工频电压或直流电压下击穿强度和耐电压的测试。本仪器由电脑控制，通过我公司自主研发的全新智能数字集成电路系统与软件控制系统两部分来完成，使升压速率真正做到匀速、准确，并能够准确测出漏电电流的数据。可实时绘制试验曲线，显示试验数据，判断准确，并可保存，分析，打印试验数据。 五、此设备常规型号为： DDJ-10KV DDJ-20KV DDJ-30KV DDJ-50KV DDJ-100KV 冠测仪器 技术精湛 品质优秀 性能卓越 售后完善 二、技术要求： 01、输入电压：交流 220 V 02、输出电压：交流 0--30 KV； 直流 0—30 KV 03、电器容量：2KVA 04、高压分级：0-10KV，0--30KV 05、升压速率：100V/S 200V/S 500 V/S 1000 V/S 2000V/S 5000V/S 等 (备注：满足标准要求并可以根据用户需求设定不同的升压速率) 06、试验方式： 直流试验：1、匀速升压 2、梯度升压 3、耐压试验 交流试验：1、匀速升压 2、梯度升压 3、耐压试验 07、试验介质：空气，试验油 08、安装灵敏度较高的过电流保护装置保证试样击穿时在0.05S内切断电源。 09、采用先进的无触点原件匀速调压方式。 10、支持短时间内短路试验要求。 11、电压试验精度：1%。 12、试验电压连续可调：0--30 KV。 13、电流可采集到mA级。 14、出具国家一级计量单位航天二院203所的校准检定证书或出具客户指定计量单位的证书。 三、安全保护 本试验仪器电路保护控制：(1)超压保护 (2)过流保护 (3)短路保护(4)漏电保护 (5)软件误操作保护 高压输入回路断电保护控制： (1)总电源开关

(2)调压器复位开关 (3)高压断电开关 (4)试验箱门安全开关 (5)高压回路开关
(6)漏电保护开关 四、设备主要配置 设备标准配置 序号 名称 配置 备注 01 试验主机 一台 02 控制装置
一套 03 试验电极 二套(国标1408.1) 04 试验油箱 二只 05 放电系统 一套 06 控制系统 一套 07
数据采集系统 一套 08 试验软件 一套 光盘 09 计算机 一套 品牌 10 喷墨打印机 一台 品牌 11
产品使用说明书 一份 12 计量证书 一份 13 产品合格证 一份