

电压击穿试验仪 击穿电压测试仪 耐电击穿强度仪

产品名称	电压击穿试验仪 击穿电压测试仪 耐电击穿强度仪
公司名称	北京航天易达仪器设备有限公司
价格	89000.00/台
规格参数	品牌:航天易达 型号:LJC系列击穿仪 产地:北京
公司地址	北京市平谷区马昌营镇天井大街甲2号-220226 (集群注册) (注册地址)
联系电话	13522483058

产品详情

LJC-100kV 电压击穿试验仪

【电气绝缘强度检测仪/高压击穿设备/介电强度测量仪】

LJC-100kV 介电强度电压击穿试验仪主要技术要求

- 1、输入电压：AC220V 50Hz
- 2、输出电压：AC：0~100kV；DC：0~100kV
- 3、输出功率：20kVA
- 4、测量范围：AC15~100kV；DC15~100kV
- 5、测量误差：2%
- 6、升压速率：100V/s~3kV/s
- 7、耐压时间：0~6H
- 8、漏电流：1~30 mA可由计算机软件自由进行设定

9、电源：交流 $220V \pm 10\%$ 的单相交流电压和 $50Hz \pm 1\%$ 的频率

10、试验环境：温度：15 ~ 30 ，相对湿度：0 ~ 85%能够稳定运行。

11、外形尺寸：长 × 宽 × 高：1980mm × 1220 mm × 1450mm（参考）

12、设备自重：200Kg（参考）

13、接地要求：仪器需要单独接地，接地符合*标准要求，金属棒深埋地下至少要1.5米以下