

# 电火花检测仪DJ-6|DJ-6 ( B ) 型电火花检漏仪

产品名称	电火花检测仪DJ-6 DJ-6 ( B ) 型电火花检漏仪
公司名称	济宁鲁科检测器材有限公司
价格	2800.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:直流电火花检测仪 品牌:鲁科
公司地址	济宁市任城开发区接贾路2-2号
联系电话	86-05372613602

## 产品详情

一、概述dj-6 ( b ) 型电火花检漏仪检测厚度:0.05 ~ 10mm , 输出电压:0.6kv ~ 30kv,是用于检测金属防腐涂层质量的专用仪器,使用本仪器可以对不同厚度的搪玻璃、玻璃钢、环氧煤沥青和橡胶衬里等涂层,进行质量检测。当防腐层有质量问题时,如出现针孔、气泡、裂隙和裂纹,仪器将发出明亮的电火花,同时声音报警。由于是用蓄电池供电,故特别适用于野外作业。该仪器设计先进,稳定可靠,可广泛用于化工、石油、橡胶、搪瓷行业,是用来检测金属防腐涂层质量的必备工具。二、产品性能1、适用检测厚度:0.05 ~ 10mm ( 也可根据用户需要提供检测防腐层在10mm以上的仪器 ) 2、输出高压:0.6kv ~ 30kv ( 无级连续可调)3、输出高压值直接指示4、直流供电:12v5、消耗功率:约6w6、主机体积:220 × 130 × 88 mm37、蓝色背景光8、瞬时开机,自动断电关机9、3位液晶显示输出电压,全触摸面板10、报警:耳机、蜂鸣器双报警检测原理及结构简述:检测原理:电火花检漏仪是通过对各种导电基体防腐层表面加一定量的脉冲高压,如因防腐层过薄,漏金属或有漏气针孔,当脉冲高压经过时,就形成气隙击穿而产生火花放电,同时给报警电路送去一脉冲信号,使报警器发出声音报警,从而达到对防腐层检测之目的。

三、dj-6 ( b ) 型电火花检漏仪配置单dj-6-b.电火花检测仪说明书下载

dj-6 ( b ) 型电火花检漏仪主机 1台 高压探棒 1支 探刷  
2支 连接杆1支 耳机1支 背包/背带1套 保险丝2支 使用说明书 1份

仪器保修卡合格证 1份 外包装箱 1个

接地线 1根 充电器

1个注:可选配弧形刷和环形探极(任意长度)

供应Ik300超声波测厚仪  
铸铁超声波测厚仪  
4900.00

辐射剂量报警仪Ik3900核辐射  
检测仪 射线剂量检测仪  
1380.00

Ikcd系列便携式磁粉探伤仪  
探伤仪 磁粉探伤  
1880.00

美国  
厚仪

Ik-39t台式led观片灯  
射线底片评片灯 全新设计  
11800.00

富明威工业x射线胶片 80\*300  
富明威探伤胶片

Ikxn便携充电式旋转逆变磁粉  
探伤仪 专利产品 直流变交流  
易携带

Ik-2  
便携  
鲁科

本产品的加工定制是是，类型是直流电火花检测仪，品牌是鲁科，型号是DJ-6B，分辨率是0.1kv，检测厚度是0.05-10mm，输出电压是0.6kv-30kv，外形尺寸是220 × 130 × 88（mm），电源是12V