

科电KODIN-6DJ电火花检漏仪

产品名称	科电KODIN-6DJ电火花检漏仪
公司名称	山西恒瑞泰科贸有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	
公司地址	太原市迎泽大街27号万邦国际2408室
联系电话	86-03512728023 15713514392

产品详情

新型电火花检漏仪是一款全新的智能型脉冲高压仪器，采用高抗干扰智能芯片、高抗干扰液晶屏幕和全新的数字化控制电路，使仪器高压输出更精准 $\pm (0.1KV+3\% \text{读数})$ 、操作更加智能化人性化。

新型电火花检漏仪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，同时声光报警。由于是用镍氢电池供电、体积小、重量轻，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。

仪器特点：

- 1、0.6KV ~ 30KV 全量程高压发生器
- 2、通过软件智能控制获取准确而稳定的测量电压，确保显示电压就是测试电压，电压精确度： $\pm (0.1KV+3\% \text{读数})$
- 3、可以根据防腐涂层的材料和厚度自动输出合适的测量电压
- 4、高压安全开关：高压启动时有明亮的LED报警提示和屏幕上的图标显示，可以保护使用者免受火花伤害。
- 5、检测到孔隙时，除电火花外，仪器还会发出声光报警信号，并精准记录下针孔数（最大999）
- 6、可以设置针孔数极限值，超过针孔数极限值仪器自动报警
- 7、12864液晶带背光显示屏，显示测量电压、针孔数量、电池电量指示、菜单等多种仪器数据信息
- 8、全新现代感外观设计，工业级防尘防水密封机壳，

9、大容量4000mA锂电池，保证超长工作时间

10、人性化全触摸面板，自动背光按键

11、脉冲式放电，放电电流小，杜绝对防腐涂层的二次伤害，节省电量延长工作时间，还能减轻因操作不当对人体的电击伤害

12、智能菜单操作，更加智能化人性化
13、高压输出精准度达到 $\pm (0.1KV+3\% \text{读数})$
14、可以根据防腐涂层的材料和厚度自动输出合适的测量电压

概述：

主要技术性能：

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 ~ 31.5KV

3、设定电压精确度： $\pm (0.1KV+3\% \text{读数})$

4、显示分辨率：0.1KV

5、电池：12V、4000mA锂电池

6、消耗功率：6W 短路电流：0.1mA

7、主机体积：240 × 170 × 90 mm³

8、报警：耳机、峰鸣器双报警，光报警