



DJ-6电火花检漏仪是用来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。当防腐层出现小孔、气泡、裂隙或裂纹等质量缺陷时,仪器将发出明亮的电火花,同时声音报警。仪器有便携式和在线式两种,可以满足客户车间、野外作业或者在线监测的不同要求。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。

产品特点:

- 重量轻,便于携带
- 操作简单,
- 电压无极连续调节,
- 声光报警。

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。

执行标准:GB7993 | DIN51163

装箱单:主机1台,高压探棒2个,探刷2个,连接杆1根,耳机1副,背包1个,保险丝2个,外包装箱1个,充电器1个,地线1根,说明书1本,合格证1张。

技术参数

订货号	DJ-6A	DJ-6B
产品名称	在线式电火花检测仪	便携式电火花检测仪
供电电压	220V交流	12V直流
测量厚度	0.05-10mm	
功率	约5W	
主机尺寸	220×130×88mm	



相关产品

- ELCOMETER270针孔检测仪
- HTD针孔检测仪
- ELCOMETER266电火花检漏仪
- ELCOMETER280电火花检漏仪
- SL系列电火花检漏仪

热线: 020-38498255

www.tintron.cn

