

JG-12 电火花检测仪使用方法。

1. 先要熟悉各部件名称功能。

(1) 高压指示表：液晶显示，其数值直接指示输出的高压（KV）。

(2) 功能选择开关：具有工作、关功能。

(3) 电池欠压指示灯；绿色显示欠压。

(4) 高压调节旋钮：调节高压输出的强弱，以适应不同防腐层检测需要。

2. (1) 高压探头连接插座：用于连接高压探头及主机部分。打开开关。

(2) 接地座用于连接接地长线。

(3) 报警孔：凡有高压火花产生，由此发出声音报警；

(4) 保险丝：电源保险丝为 2A。

(5) 探极连接端子：用于连接各种探极。

(6) 高压开关：打开此开关，才能产生高压。

(7) 手柄：探测时用手握住此柄。

(8) 高压探头连接插头：此插头与主机插座连接。

(9) 连接电缆。

3. 高压调节旋钮：调节高压输出的强弱，以适应不同防腐层检测需要

仪器充电时，指示灯为绿色，充满电时为红色。

更多 JG-12 电火花检测仪的使用方法资料 www.csbqxq.com