

HLD-100 SF6气体检漏仪

产品名称	HLD-100 SF6气体检漏仪
公司名称	武汉鸿志高测电气技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国光谷武汉市东湖新技术开发区光谷大道303号光谷芯中心D区4-02栋
联系电话	027 - 51837036 18064067787

产品详情

产品概述：

HLD-100型检漏仪是我公司精心为您专业设计的性能价格比较高的SF6气体检漏仪,该机功能齐全，灵敏度高，操作方便，性能稳定可靠，是一款物超所值的新品！

特点： 检测全部含卤素的制冷剂 单色LED显示,六级泄漏量警示 电池电压二色指示
方便快捷的复位键 实时灵敏度无级调节 采用优质传感器 14英寸(35.5CM)柔性不锈钢探杆
电池电压指示 面板前端的指示灯用于警示泄漏和显示电池电压 绿 电池电压正常，适于工作
橙 电池电压接近可工作极限，需尽快更换 自动跟随电路/复位功能

HLD-100具有自动跟随电路和复位功能键，可以忽略环境中SF6气体的浓度水平。

自动跟随电路:在本产品处于待测状态时，自动电路将跟随环境中卤素气体浓度的变化，可防止误报警。 复位功能:按下复位键，产品将调整电路以忽略探头现存的SF6气体浓度水平，这可使用户在泄漏源"回位"（更高的浓度）。本产品可移至清洁空气中复位以调整到最大灵敏度。在没有SF6气体的环境中（清新空气）复位本产品，任何高于零浓度水平的泄漏可被检出。当本产品复位时，发光管（电源指示灯除外）熄灭。灵敏度调节：
本产品具有灵敏度无级调节的功能，可在检测时随时调节。 泄漏量警示：当检测到泄漏气体时，"滴滴"声变急促，泄漏量越多，"滴滴"声越急促。同时泄漏指示灯亮，泄漏量越大，亮起灯数越多。

规格参数：

最大灵敏度：3g/年 电池寿命：正常使用下约30小时 工作温度：0 -52 方式：连续，无限制
响应时间：瞬时 复位时间：2秒 预热时间：约6秒 尺寸：22.9cm × 6.5cm × 6.5cm 质量：560克
电源：3伏直流，2节二号优质电池 探杆长度：35.5cm