

重庆SF6检漏仪

产品名称	重庆SF6检漏仪
公司名称	成都世旭电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市武侯区簇桥创富中心A座1303
联系电话	028-87330110 15388193573

产品详情

SF6检漏仪又称为卤素检漏仪、卤素定性检漏仪，卤素检漏仪，卤素定性检漏仪，SF6气体检漏仪等。

SF6检漏仪独特的灵敏度调节，独创跟踪泄漏点，电量显示，操作简单、携带方便，全智能化，抗污染、抗干扰，重复性好，响应速度快，灵敏度高、稳定性高，微处理器控制，具有先进的数字信号处理，三色目视显示，含噪声抑制特点，灵敏度的七种级别，提供多到64倍的数量级，无绳及便携式，用两节C号电池操作，触摸式键盘控制，包含携带盒，实时灵敏度调整。

SF6检漏仪是。作为迄今制造的稳定与灵敏的负电晕检漏仪，我们为提供此种工具而骄傲。我们把所有的经验及多年客户的反馈溶入到此产品中，希望为用户提供好的一切：价格、性能及可靠性。

SF6检漏仪的核心是一台先进的微处理机。它采用的数字信号处理技术使得它比采用的操纵电路及传感头信号更好成为可能。此外，电路中使用的元件数量约减少40%，从而提高了可靠性及性能。微处理机实时监视传感头和电池电压值，每秒钟可达4000次，能及时补偿即使是微小变动的信号脉动。这使得该仪表在几乎一切环境的应用中，成为一种稳定而可靠的检测工具。

SF6检漏仪在设计上增加了许多方便用户使用的性能。灵敏度的七级自由设置，使仪表从一级到七级增加64倍的灵敏度；独特的三色发光二极管把渐进的及广范围的泄漏大小的指示出来；指示灵敏度的等级；并提供有关电池电量的实际电压指示。触摸式键盘控制所有使用功能；新颖的外壳设计供使用者紧握，方便操作；安装使用时目视的直观指示器。

特点

全部采用具有数字信号处理能力的微处理器控制

三色视频显示

七档灵敏度设置、大增强64倍

轻触式键盘

灵敏度随时可调

自动电池测试功能

电池电压指示

通过SAEJ1627认证，可检测R134a,R12,R22.

能检测所有卤素制冷剂

真机械泵采样,为探头提供正向气流

具有渐变功能

35厘米柔性不锈钢探杆

检测电力开关的SF6气体检漏

检测各种SF6、HFC，CFC及HCFC制冷剂的泄漏

无需标定，探头内的高效泵可以减少仪器的响应时间

发光二极管漏失量显示灯、核定电压显示、两节2号电池（3V）供电、预热时间短，即使在污染严重的大气环境中仍能发现渗漏、大量致冷剂也不会堵死探头

超灵敏度：在4.6克/年的年泄露率下，仍能对极微量的泄露作出反应

探头手柄上有复位钮、狭长柔性的不锈钢探头可以检测难接近区域

仪器具有低灵敏度及高灵敏度两档量程