

便携式六氟化硫检漏仪 六氟化硫检测仪 定性六氟化氢检测仪

产品名称	便携式六氟化硫检漏仪 六氟化硫检测仪 定性六氟化氢检测仪
公司名称	河南驰诚电气有限公司
价格	12000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:美国TIF公司 型号:TIFXP-1A
公司地址	郑州高新技术开发区长椿路11号国家大学科技园 2号厂房
联系电话	0371-67759288 15649013071

产品详情

xp-1a sf6定性检漏仪是30年以来检漏仪制造经验的顶点。作为迄今制造的最稳定与最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，希望为用户提供最好的一切：价格、性能及可靠性。此装置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，能及时补偿即使是最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。xp-1a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。

功能说明：

xp-1a sf6气体定性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。

技术指标

电源 3v直流，两节c号碱性电池

最高灵敏度 按saej1627检定准则：用于r12、r22及r134a的保证值为14克/年

极限灵敏度 用于sf6及所有经卤素为基的制冷剂<3克/年

使用温度 0-52

电池寿命 正常使用约30小时

负荷周期 连续，无限制

响应时间 瞬时

复位时间 1秒

预热时间 约2秒

装置重量 560克

装置尺寸 22.9cm × 6.5cm × 6.5cm

探头定长 35.5cm

标准设备 一只携带箱、一本用户指南、两节c号电池、更换用的传感头和保护套各一个。

本产品的加工定制是是，品牌是美国TIF公司，型号是TIFXP-1A，测量范围是见详细参数，测量对象是卤素、氟利昂、制冷剂，测量精度是见详细参数，尺寸是400 × 230 × 90（mm），重量是1.5（kg），电源是干电池，发货期限是1，工作温度是 - 20 - 60摄氏度