

原装美国TIF XP-1A SF6六氟化硫卤素气体定性检漏仪 制冷检漏仪

产品名称	原装美国TIF XP-1A SF6六氟化硫卤素气体定性检漏仪 制冷检漏仪
公司名称	上海诺彩贸易有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:气体检漏仪 品牌:TIF
公司地址	上海市嘉定区德立路88弄14号2201室
联系电话	86-02159904358/31261256 13818551016

产品详情

xp-1a卤素定性检漏仪/六氟化硫sf6检漏仪主要技术指标：

美国tif 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。xp-1a卤素定性检漏仪/六氟化硫sf6检漏仪功能介绍:

美国tifxp-1a是30年以上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。

美国tif 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。

特点：

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

美国tif xp-1a sf6气体定性检漏仪技术参数：

1、传感头2、头的保护器3、电源
接通/断开4、电池测试5、复位按钮
6、声音抑制7、灵敏度增8、灵敏度降
9、发光二极管（led）10、
可弯曲探头

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

本产品的加工定制是否，类型是气体检漏仪，品牌是TIF，型号是TIFXP-1A