

# 美国TIF XP-1A卤素气体定性检漏仪



## 产品介绍

XP-1A 卤素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。作为迄今制造的较稳定与较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，希望为用户提供更好的一切：价格、性能及可靠性。

XP-1A 卤素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。

XP-1A 卤素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。

### 产品特点

- 检测各种卤素制冷剂
- 微电脑数字式控制和信号处理，每秒检测 2000 次
- 纯机械泵采样，正向气流强，灵敏度高
- 触摸式键盘，快速复位，方便快捷
- 3 色视频报警指示，18 级浓度指示
- 按检测浓度分级，7 档随时可调，变化幅度超过 64 倍
- 自动监测电池，电压指示
- 高强度手提箱

### 技术参数

<b>浓度分辨率</b>	2.8 克/年
<b>探头长度</b>	355 毫米特富龙涂层
<b>预热时间</b>	小于 2 秒

<b>灵敏度档数</b>	7 档
<b>复位时间</b>	小于 1 秒
<b>响应时间</b>	瞬时
<b>电源</b>	1.5 伏×2
<b>外形尺寸</b>	229×57×57 毫米

### 产品细节

# 产品外观详图



# 美国 TIF XP-1A 卤素检测仪

## 产品包装图

