

HY-1A SF6气体检漏仪

产品名称	HY-1A SF6气体检漏仪
公司名称	珠海浩阳科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	珠海市香洲区永田路38号1幢五楼B区501
联系电话	0756-8942046 13928001786

产品详情

一、概述

HY-1A是我公司10多年生产SF6气体检漏仪器经验的结晶。我公司自豪地推出了稳定性和灵敏性均超出以往SF6气体检漏仪的HY-1A。我们结合以往所有的经验，和数年来客户反馈回的建议溶入此产品，希望提供给尊贵客户的产品价格、性能、可靠性都能达到最好。

在仪器的中心有先进的微处理器，它尽可能比以前更好地处理电路信号和传感器信号，线路部件比以前减少近40%，增加了性能和可靠性，微处理器每秒钟4000次监测传感嘴和电池电压水平。补偿最小的信号波动，几乎在任何环境下转化为一个可靠和稳定工具。

方便的特性已被增加用于提高HY-1A的可靠性，7级灵敏度使从1级到7级提高了64倍。独特的三色发光二级管显示一个逐级和宽范围的泄露量大小显示，灵敏度级别和提供的确切的电池容量的电压的通讯。触摸键盘控制所有操作的功能，革新的外盖设计使用户在使用中能紧紧控制和在使用过程中能有直接的视觉显示。

二、特点

微处理器控制，进行先进的数字信号处理

三色显示。

7级灵敏度提供了64倍的放大

触摸键盘

适时的灵敏度调节

电池测试功能

电池电压显示

被认定的从R134a,R12,R22到SAE J1627

可探测SF6和所有的卤化制冷剂

真实的机械抽入提供适时的气流通过传感器嘴

消音功能

无线和便携，用2节电池

运输箱

14”（35.5cm）柔软的不生锈探针

可选件携带皮套

可选件参考泄露源

三、技术参数

1. 电源： 3V直流：两只碱性电池
2. 最大灵敏度： SF6，0.5z/yr (14gr/yr)
3. 最终灵敏度： 对于卤素的冷却剂和SF6，小于0.1oz/yr (3gr/yr)
4. 操作电压： 30 ° ~125 (0 ° ~52)
5. 电池寿命： 一般约30小时
6. 工作[负载]循环： 连续使用，无特殊限制
7. 响应时间： 即时响应
8. 重设时间： 1秒钟
9. 预热时间： 约2秒钟
10. 重量： 1.2lbs (560 grams)
11. 尺寸： 9” × 2.5” × 2.5”
(22.9cm × 6.5cm × 6.5cm)
12. 固定探针长度： 14” (35.5cm)

