

# CENTER-380卤素检漏仪/SF6气体泄漏检测仪CENTER380

产品名称	CENTER-380卤素检漏仪/SF6气体泄漏检测仪CENTER380
公司名称	福州仟度电子产品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市晋安区华林路斗门华林上景1栋7楼
联系电话	0591-28087708 28087718 28082006

## 产品详情

### CENTER-380卤素检漏仪/SF6气体泄漏检测仪CENTER380

CENTER-380为一款 使用于空调的装设或使用于压缩机的冷却系统检测仪表，其特点如下：

- 使用半导体感测器对卤素有极高的感应。
- 使用微处理器信号处理控制
- 多颜色段位区别显示
- 高或低的灵敏度选择
- 电池电力低下指示
- 半导体气体感测器
- 7 R-134a、R-410A、R-407C、R22的卤素侦测
- 使用40公分的蛇管，可灵活的做检测探查
- 附工具箱及测试瓶

· 可将周围环境作环境背景重置平衡以利侦测 规格：测量种类：  
R-134a、R-410A、R-407C、R22。。。等。灵敏度：种类高低 R22、R-134a 6克/年 30克/年  
R-404A、R-407C、410A 8克/年 40克/年

警报方法：嗡鸣器，三色的发光二极管（LED）指标。 电池规格：4个AA（三号）碱性电池  
蛇管长度：约40厘米 尺寸/重量：173\*66\*56mm（大约400克）

附件：碱性电池AA\*4PCS、使用说明书、检测瓶、携带箱。 电池寿命：大约40小时正常使用时间。

自动关机：约10分钟准备加热时间：大约90秒 操作温度和湿度：0~40℃， <80%RH

储存温度和湿度：-10~60℃ <70%RH 海拔高度：小于2000公尺 操作注意事项

1.卤素检漏仪并没有反爆炸性的设计。请不要用在有挥发性易产生爆炸的气体环境里使用。

2.有一些环境状态可能引起测量错误： 污染物地方 大的温度变化 高的风速地方

有机溶剂、燃料气体将使感测器引起异常的反应，试着避免涉及这种物质的环境。

环境里面有太多的卤素气体