

预防煤气中毒报警器 防止蜂窝煤中毒报警器

产品名称	预防煤气中毒报警器 防止蜂窝煤中毒报警器
公司名称	深圳市永昌达电子有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:永康 型号:YK-CO/Y 报警浓度:150PPM
公司地址	深圳市宝安区沙井共和北方永发科技园28栋
联系电话	0755-66800127 13410766870

产品详情

预防煤气中毒报警器

防止蜂窝煤中毒报警器

本公司生产的家用一氧化碳报警器，预防煤气中毒报警器能检测室内一氧化碳浓度，浓度超过警戒值时报警。是您免遭一氧化碳侵害的有力保证，能让您轻松自在地享受居家的乐趣。

一.产品简介

本产品是一款智能型一氧化碳探测器，采用微处理控制，可显示一氧化碳气体浓度
采用电化学传感器，具有稳定性高，低功耗，灵敏度漂移小等特点。主要应用于可能发生一氧化碳气体泄露的场所，检测一氧化碳气体是否泄露，保障人身生命安全。

二.功能特点

- * 采用高可靠性电化学传感器
- * 显示一氧化碳气体浓度 (PPM)
- * 低电流消耗，超长待机寿命
- * 电池低电量提示

* 传感器故障自检功能

* 3V供电（2节5号电池）

三.操作说明

1.首次上电

装上两节5号电池，报警器开始进入预热状态，同时液晶屏显示2分钟倒计时。

2.按键功能

装上两节5号电池，报警器开始进入预热状态，同时液晶屏显示2分钟倒计时。

按下“测试”按键LCD屏显示“888”，红灯全亮，同时鸣响警号。

闪烁1次。

3.低电量提示

低电量时，显示屏显示“LB”

4报警：当探测器检测到一氧化碳气体超过30ppm时（根据选择的标准，CN，）就会报警，鸣响警号。此时应该立即关闭阀门，打开门窗，使室内空气流通，并通知相关专业人员处理。

5报警标准参考资料

国标 150PPM-300PPM 5秒

6.故障检测

当探测器内部传感器发生故障时，同时LCD屏显示“EER”。

四.安装事项

1.通常探测器，应该安装在卧室。生活区，车内等人们长时间呆的地方，

建议安装在卧室，车库，生活区。

五.技术参数

电池供电：3V（两节5号电池）

传感器：电化学一氧化碳传感器

工作温度：0-50

工作湿度：相对湿度10%-95%

探测浓度：000~999PM

灵敏等级：5PPM

误差：+/-10%

正常工作时浓度读数：000 PPM

报警时浓度读数：150-999 PPM

电量显示：低电量报警

外形尺寸：137*54mm