

泵吸式一氧化碳CO气体检测器检测仪

产品名称	泵吸式一氧化碳CO气体检测器检测仪
公司名称	北京天和力特科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:天和 型号:K-600 产地:中国
公司地址	北京市昌平区立汤路186甲1号楼6层610
联系电话	13810669419 13810669419

产品详情

泵吸式一氧化碳CO气体检测器检测仪 天和K 600，中国制造，安全无虞

简介

一氧化碳是一种无色、无臭、无味，但具有毒性的气体。因其不易被察觉，在室内燃气、燃油、燃煤等燃烧装置多样的现代家庭、办公室、酒店、学校等场所容易发生意外中毒事件。为了预防这种事情的发生，就需要配备一种针对一氧化碳气体检测的设备。

天和K 600是一款高精度、高灵敏度、低功耗、高可靠性的泵吸式一氧化碳气体检测仪。该产品可以有效监测室内一氧化碳含量，提高人们的生活与工作安全。

技术特点

1. 宽量程 0 1000ppm，适用于不同应用场合。
2. 高精度 0 1000ppm量程内误差小于 $\pm 5\%$ 。
3. 双层滤网 保证测量效果的同时，对仪器内部孔道的清洁和保护。
4. 低功耗 可提供16小时的工作时间，可以满足长时间监测的需求。
5. 高采样频率 每秒钟可进行100次采样，快速反应异常情况。
6. 数据存储 可以存储*近100次测量数据，以便后期分析。

7. 防水设计 拥有防水等级IP63的设计，可在水泼、雨淋等环境下正常工作。

8. 可充电电池 内置可充电锂电池，方便使用。

使用方法

1. 开机 按下电源键，仪器开始自检，并显示当前的环境状况。

2. 环境准备 在测量前，需要确保空气中不存在一氧化碳，否则可能影响测量的准确性。

3. 定位 将仪器固定在要测量的区域，调整至适宜的位置，让其保持水平。

4. 测量 按下测量键，仪器开始进行测量，并显示出当前环境中一氧化碳含量。同时，仪器会根据测量的结果进行相应的提示。

5. 存储 在测量结束后，可以将数据存储下来以便后期分析。

常见问题

1. 什么是一氧化碳

一氧化碳（CO）是一种无色、无味、无臭的有毒气体。它是一种常见的废气，由于在高浓度下对人体造成重大危害，因此被列为重点监测对象。

2. 为什么要监测一氧化碳

一氧化碳气体在室内空气中，通常来源于燃烧装置未能彻底燃烧而导致燃烧产物未能完全排出。如果长时间暴露在高浓度的一氧化碳中，会导致呼吸困难、恶心、头晕、昏迷甚至死亡。

3. 如何使用泵吸式一氧化碳气体检测器检测仪

首先，需要确定待测区域的位置和环境状态。然后将仪器安装在合适的位置，并根据指示操作仪器，进行测量。*后，根据仪器的提示，及时采取应对措施，以确保人们的生命安全。

结语

天和泵吸式一氧化碳CO气体检测器检测仪K 600已经通过了严格的质量测试，并且在广泛的场合中得到了成功的应用。它不仅可以及时检测一氧化碳含量，并给出提示和警告，更重要的是保护了人们的生命安全。如果您想了解更多有关于一氧化碳检测器的信息，欢迎联系我们，我们将竭诚为您服务！