

一氧化碳检测仪 T40

产品名称	一氧化碳检测仪 T40
公司名称	河南九和共创仪器有限公司
价格	4860.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:进口 型号:T40
公司地址	郑州市中原区昆仑路1号院14号楼2单元11层115号
联系电话	13603845958

产品详情

一氧化碳检测仪	gxh-3011a	国产	测量范围：0~50ppm或其量程自选，精度：0.1ppm，预热时间：5min，响应时间：30s	2
	t40	美国	0~999ppm，分辨率：1ppm，电化学传感器，aa碱性电池运行41000小时	4
	ty9500	北京	量程：0~199.9ppm，分辨率0.1ppm	8
	pgm-1700	美国	量程:0-500ppm/ 0-1999ppm；分辨率:1ppm	5

xh-3010/3011ae便携式双组分红外线气体分析仪

仪器介绍

本仪器符合gb/t18204.23-2000暨《公共场所空气中一氧化碳检验方法》和gb/t18204.24-2000暨《公共场所空气中二氧化碳检验方法》的国家标准，符合jjg635-1999暨《一氧化碳、二氧化碳红外线气体分析器》的国家计量检定规程；适用于疾病预防控制系统、卫生防疫监督系统、海关及出入境检验检疫系统、环境保护监测系统、大专院校科研机构及工矿企业环保部门等；本仪器过滤器内置，体积小、重量轻，采用双三通阀切换“调零”和“测量”，操作简便。

主要特点

- 测量原理：不分光红外线气体分析法

- 采样方式：泵吸式连续测量

技术参数

- 标准量程：co：0-50.0ppm；co2：0-5000ppm
- 线性度： $\pm 2\% f \cdot s$
- 重复性： $1\% f \cdot s$
- 供电电源：交直流两用，220vac机内电池
- 重量：4kg
- 外形尺寸：260mm × 210mm × 90mm
- 选配件：rs232接口和数据实时采集处理系统软件
- 备注：可按照顾客需求订做其它量程

t40一氧化碳检测仪

仪器介绍

经济有效的 t40 单气体检测仪旨在保护人员生命安全，监测暴露在极端危险环境中危险气体h2s或co的浓度。该仪器适用于诸如沙漠或北极，这类多变异常的极端气候环境中。

t40单一气体检测仪小巧轻便，能很容易别在皮带，衬衫口袋或安全帽上。4位数，7字节的超大lcd液晶显示屏能清晰地读出气体浓度、种类、峰值和高、低浓度报警水平。如果所测的气体浓度超过预设安全值，仪器便会自动声、光和振动报警，以提醒用户。峰值记忆功能可以捕捉并记录自第一次开机起监测到的最大读数。独特而简单的翻盖操作即可完成标定。此设计已申请美国专利。

主要特点

usa专利：一体化标定罩和单键自动标定

声、光、振动、高、低浓度报警

一节aa/5号金霸王(mn1500)碱性电池可运行500小时

峰值显示

保质二年

技术参数

壳体 抗冲击复合材料，抗射频干扰（rfi）

尺寸 58mm（长）x 19mm（宽）x 86mm（高）

重量 0.098 kg

传感器 电化学原理

报警指示 高频蜂鸣，高亮光报警，振动报警

量程 co :0 -999 ppm，分辨率:1 ppm

h2s:0 - 500 ppm，分辨率:1 ppm

电源 可更换1节aa/5号金霸王（mn1500）

运行时间 碱性电池（约500小时）

报警点 h2s: 10 ppm / 20 ppm

co: 35 ppm/70 ppm 或25 ppm/50 ppm

温度范围 -20 - +50

湿度范围 15% - 95% rh (非凝结)

gxh-3011a—氧化碳测定仪

仪器介绍

gxh-3011a型便携式红外线一氧化碳分析系统,是以gxh-3011a型co分析仪为主机,配合我公司专门研发的专用打印机组成.是专门真对环境监测部门进行环境中co采样测量工作的专用系统.该系统主机采用了国际上先进的气体滤波相关原理,有效地抑制了水气对co的干扰.新设计的光路、气路,有效减少了仪器的体积和重量.与之配合的专用打印机可自动每间隔45分钟打印出所需的被测气体平均值.

主要特点

- 1.交直流两用，体积小，操作简单
- 2.数字显示,直读浓度值 自动打印45分钟平均值
- 3.不受背景气干扰,抗干扰能力强
- 4.符号国家gb/t18204.23-2000标准

技术参数

1. 测范围：0-50ppm 或其它量程自选(分辨率0.1ppm)
2. 重复性： 1%f.s
3. 预热时间： 5min

4. 响应时间： 30s

5. 外形尺寸：240 × 190 × 85mm

本产品的加工定制是是，品牌是进口，型号是T40