

CD4气体安全检测仪器 CD4气体安全检测仪器

产品名称	CD4气体安全检测仪器 CD4气体安全检测仪器
公司名称	山东中煤工矿物资集团有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:气体安全检测仪器 品牌:ZHONGMEI
公司地址	济宁市高新区新元路
联系电话	86-05372185681 15092639721

产品详情

cd4气体安全检测仪器产品详情

cd4气体安全检测仪能够同时检测并显示甲烷 (ch₄)、一氧化碳 (co)、氧气 (o₂)、硫化氢 (h₂s) 浓度，广泛适用于石化、煤炭、冶金、化工、市政燃气等多种场所现场检测。

cd4气体安全检测仪器产品特点

- 1) 具有电池电压自动检测、报警点设置、元件灵敏度调整等功能。
- 2) 测定器采用8位微控制器作为控制单元，采用高精度检测元件，灵敏度高、响应速度快，具有元件受高浓气体冲击自动保护功能。元件稳定可靠，使用寿命长。
- 3) 具有电池电压欠压报警、欠压自动关机功能。
- 4) 具有全按键或专用调试“锁”、避免非专业人员随意调试，影响检测精度。
- 5) 使用大容量高性能长寿命的可充电电池。整机工作时间长达10小时以上，且电池采用自动恢复保护器件，无记忆效应，可随时充电。
- 6) 具有操作简单、体积小、精度高、携带方便等特点。

cd4气体安全检测仪器使用环境条件

- a) 环境温度为(-20 ~ +40) ；
- b) 环境大气压为 (80 ~ 110) kpa ；

- c) 周围空气相对湿度不大于98%(25 时)；
- d) 具有ch₄、o₂、co、h₂s混合物及煤尘爆炸性危险的煤矿井下；
- e) 在无破坏绝缘的气体或蒸汽的环境中。

cd4气体安全检测仪器参数

测量原理：催化燃烧式传感器(ch₄) 电化学传感器(co、o₂、h₂s) 定货型号：cd4测量气体
甲烷(ch₄)、一氧化碳(co)、氧气(o₂)、硫化氢(h₂s) 测量范围：ch₄：0~4.00%ch₄、o₂：0~25.0%vol、co：0~1000ppm、h₂s：0~100ppm 测量精度：ch₄：±10%、o₂：±0.7%vol、co：±5%、h₂s：±5% 测量方式：扩散式测量方法。

该产品已出口美国、法国、加拿大、印尼、俄罗斯、越南、澳大利亚、韩国、伊朗等多个国家，获得客户的一致好评。

cd4气体安全检测仪器实物图

因产品生产批次、具体型号不同，以上图片仅供参考，详情可联系我们的销售人员进行具体核实。

全国统一免费销售电话：400-086-0537

客户调查表

本产品的加工定制是是，类型是气体安全检测仪器，品牌是ZHONGMEI，型号是CD4，分辨率是100，检测厚度是/，输出电压是/，外形尺寸是/(mm)，电源是/