

英思科T40 单气体检测仪 CO检测仪

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 英思科T40 单气体检测仪 CO检测仪 |
| 公司名称 | 北京凯普海泰科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:Indsci/英思科 型号:T40 |
| 公司地址 | 北京市朝阳区酒仙桥乙21号佳丽饭店二层281C-1室 |
| 联系电话 | 13381010586 13911596310 |

产品详情

产品名称：英思科t40 单气体检测仪

产品简介：t40

单气体检测仪主要用于保护人员生命安全，检测暴露在极端环境中危险气体h₂s或co的浓度。t40 仪器采用坚固的工程塑料外壳和良好的保护设计，能使用在诸如沙漠或北极圈这类多变异常的气候环境中。仪器小巧轻便，能很容易的夹住皮带，衬衫口袋或安全帽上。超大lcd液晶显示屏能清晰的读出气体浓度、种类、峰值和高、低浓度报警水平。如果当前气体高、低浓度值超出预设限度值时，仪器以声、光和振动报警提醒用户。峰值保持功能可以捕捉并记录自第一次开机起检测到的最大读数。独特而简单的翻盖操作即可完成标定（此设计获美国专利）。t40 已通过中国煤安（ma）认证。性能及优点：

| 性能 | 优点 |
|---------------|-------------------------|
| 两年担保 | 提供24个月保障，降低总拥有成本，万全保障 |
| 内部振动告警 | 在高噪音及电灯区域，若气体浓度增高，则会配置。 |
| 可更换的“aa”碱性电池 | 选购便利且成本低廉的电池电源。 |
| 重3.5盎司（99.2克） | 体积小，重量轻，可戴于皮带、衬衫口袋、工 |

翻盖式校准功能。

t40 rattler具有独特的内建式校准适配器，可使
，更免去搜索校准杯的过程。

经atex、ul,cul及aus批准认证

t40 rattler是市场上最具“认可度”的单气体监
备在设计中的完整性及全球应用中的适合性。

峰值/保持功能

利用该设备，用户可记录自上次峰值读数被复
最大暴露值。

液晶显示器读数

可持续显示大气中co或h2s的实际浓度（单位
余寿命。

由安全帽携带的附件安装于夹片内。

在呼吸区域内使用t40，方法：用户将设备卡于
内。由于非常接近耳朵及眼睛，告警指示很容

射频干扰（rfi）保护功能被atex验证为欧洲标准en50270。

免去受手持无线电及手机等设备造成交叉干扰

可调节式低/高告警设定点

用户可对t40 rattler进行配置后满足大量不同的

高可视度机壳

t40的颜色可使其在远处得以清晰辨认，以使
正得以保护。

5秒延时关机保护功能

t40 rattler的开/关按钮须按住五秒钟后方可关机
失误关机。

技术参数： 外壳：

高可视度，耐冲击复合材料，带射频干扰（rfi）保护功能。

尺寸：

3.375" x 2.3" x .75" (86 mm x 58 mm x 19 mm)

重量：

3.5 盎司（98克）

传感器：

co, h2s – 电化学

量程：

| 气体 | 符号 | 量程 | 增量 |
|------|-------------|-----------|-------|
| 一氧化碳 | co | 0-999ppm | 1 ppm |
| 一氧化碳 | co(仅4.83版) | 0-1999ppm | 1 ppm |
| 硫化氢 | h2s | 0-499ppm | 1 ppm |
| 硫化氢 | h2s(仅4.83版) | 0-999ppm | 1 ppm |

电源（运行时间）：

可更换的“aa”碱性电池（常规工作时间约为1,500小时）

温度范围：

常规下：-4 °f 至 122 °f (-20 °c 至 50 °c)

湿度范围：

常规下：15 至 95% rh

告警装置：

可调节式低/高告警设定点

认证： 保险商实验室 (ul) 及cul - 1级 , a、 b、 c、 d组加拿大标准协会 : i
级 , a、 b、 c、 d组cenelec (atex) 及澳大利亚 - eex ia iic t4

发射点发

本产品的加工定制是否 , 品牌是Indsci/英思科 , 型号是T40 , 类型是便携式 , 测量范围是999ppm , 测量对象是暴露在极端环境中的危险气体 , 测量精度是1PPM , 电压是1.5 (v) , 分辨率是1PPM , 尺寸是85*58*19 (mm) , 重量是0.098 (kg) , 电源是5号电池