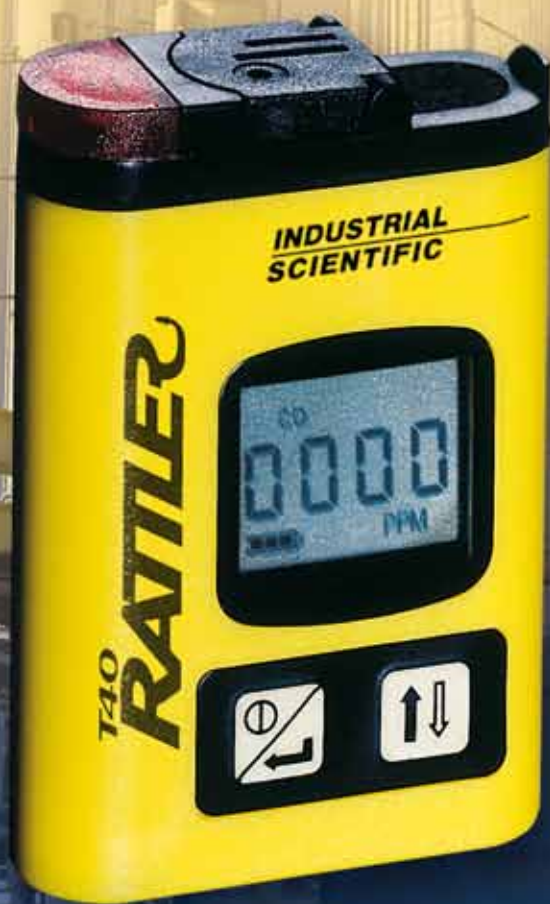


气体检测专家

**英思科** *INDUSTRIAL*  
*SCIENTIFIC*

**T40**  
单气体检测仪





- 低功耗，一节AA/5号碱性电池可连续运行500小时
- 简单翻盖操作即可完成标定(美国专利)

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H<sub>2</sub>S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。

<b>外壳:</b> 抗冲击复合材料，抗射频干扰（RFI）		
<b>IP 等级:</b> IP 54		
<b>尺寸:</b> 85 x 58 x 19 mm		
<b>重量:</b> 98 克		
<b>电源/运行时间:</b> 1节AA/5号碱性电池（约 500 小时）		
<b>工作温度:</b> -20°C ~ 50°C		
<b>工作湿度:</b> 15 ~ 95%		
<b>传感器:</b> 电化学		
<b>量程:</b>		
一氧化碳 CO (MA)	999 ppm	1 ppm
一氧化碳 CO (仅4.83版本)	1999 ppm	1 ppm
硫化氢 H <sub>2</sub> S	499 ppm	1 ppm
硫化氢 H <sub>2</sub> S (仅4.83版本)	999 ppm	1 ppm
<b>认证:</b>		
<b>国际</b> c-US-UL, CE, CCE, Australia		
<b>中国</b> 煤安认证, 防爆认证, 中国制造计量器具许可证		