

美国英思科M40-SP40泵吸式四合一多气体报警仪

产品名称	美国英思科M40-SP40泵吸式四合一多气体报警仪
公司名称	山东佰润电子设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	济南市历城区经十路7000号汉峪金谷A2-2-1102室
联系电话	0531-81756328 13869117969

产品详情

美国英思科M40-SP40泵吸式四合一多气体报警仪是一款高精度的多气体检测仪器，能够同时检测多种有害气体，包括可燃气体、氧气、硫化氢和一氧化碳气体等。此产品由美国英思科公司生产，作为其多气体检测仪器系列的一款产品，具有高度的可靠性和准确性。M40-SP40 泵吸式四合一多气体报警仪采用*新的气体检测技术，能够快速准确地检测出空气中的多种有害气体。其设计紧凑、耐用，适合用于石化、化工、船舶、制药、冶金、地铁等高危环境的气体检测和报警。

便携式M40四合一气体检测仪特点：

- 可任意选配且连续监测1-4种气体：可燃气体、O₂、CO和H₂S
- 使用可充电锂离子电池持续运行18小时
- 声、光及振动报警、保留峰值读数、大液晶显示屏
- 保质期为一年
- 可选配一体泵及数据采集功能

便携式M40四合一气体检测仪技术参数：

壳体：抗冲击复合材料，抗电磁干扰和射频干扰，通过IP65

尺寸：109 mm x 62 mm x 35 mm

重量：244 g(带泵326 g)

传感器：可燃气体 - 催化燃烧原理

氧气和有毒气体 - 电化学原理

量 程：可燃气体：0~**** LEL，分辨率：0.1% LEL

甲 烷（瓦斯）：0~50% VOL，分辨率 0.01% VOL(MA)

氧 气：0~30% VOL，分辨率 0.1% VOL

一氧化碳：0~999 ppm，分辨率：1 ppm

硫化氢：0~500 ppm，分辨率：1 ppm

电 源：可充电锂离子电池18小时(带泵工作12小时)

报 警：90dB 声、光和高亮液晶显示屏显示报警，高低浓度，

STEL,TWA和低电量报警;当仪器配SP40泵时有流量指示

数据采集：可燃气体：0~**** LEL，分辨率：0.1% LEL

温度范围：-20~50

湿度范围：15~95% RH(非凝结)

国际认证：美国和加拿大：UL和CSA-Class I,Groups A,B,C,D;T4

美国煤安认证(MSHA)，中国煤安认证(MA)

澳大利亚 - Ex ia s Zone 0 IIC T4

M40-SP40 泵吸式四合一多气体报警仪使用简单，只需要按下开关并放置在需要检测的区域即可。超大的显示屏和背光设计可让用户在低光环境下也能方便地看到测量结果。此外，其充电式电池设计，不仅方便携带，还免去了更换电池的麻烦，使其更加适用于移动检测。

M40-SP40 泵吸式四合一多气体报警仪的四合一复合报警功能是其*大的特点之一。它不仅可检测可燃气体、二氧化碳和氧气浓度的变化，还可以监测有毒气体浓度的变化。其超声波泵技术可以将空气采样到传感器中进行检测，并且在检测到有害气体浓度超过预设警报值时，自动发出警报，保障了人员的安全。总之，美国英思科M40-SP40 泵吸式四合一多气体报警仪具有高精度、高可靠性、易于操作、移动便捷等优点。它是一个理想的气体检测解决方案，在各种高危环境下都可以保障人员的安全。