

有毒气体探测器 气体探测器 北京中恒安

产品名称	有毒气体探测器 气体探测器 北京中恒安
公司名称	北京中恒安科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区三号路八号三号厂房四层
联系电话	13511010813

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京中恒安科技股份有限公司

北京中恒安科技股份有限公司成立于专业从事工业可燃、有毒气体检测仪器及挥发性有机物相关的环境监测仪器的研发、生产、销售和技术服务工作，便携式气体探测器，可提供VOCs工业园区监测、厂界监测、固定污染源监测、LDAR服务、便携式环境空气质量监测设备以及火气系统、环保监测系统的调试、运维等服务。

四合一气体检测仪使用方法：

- 1、基于安全理由，只能由合格人员操作和维护四合一气体检测仪，有毒气体探测器，建议操作和维护前必先完全阅读和理解用户手册的内容。
- 2、初次使用前先对四合一气体检测仪充电，建议每个工作天后对检测仪充电。
- 3、应避免使可燃气体传感器暴露于含铅化合物，硅树脂，氯化碳氢化合物。尽管有些有机蒸汽(可能会使传感器暂时停止正常工作，但多数情况下，通过校准能够恢复其功能。
- 4、四合一气体检测仪只能在氧气浓度不超过20.9%(v/v)的潜在气体环境中使用。

5、四合一气体检测仪读数突然上升然后下降或读数不稳可能表示一种气体浓度超出量程上限，可能是有危险的。

6、在某些环境中，四合一气体检测仪电磁波的干扰可能会导致仪器非正常工作。

北京中恒安科技股份有限公司成立于专业从事工业可燃、有毒气体检测仪器及挥发性有机物相关的环境监测仪器的研发、生产、销售和技术服务工作，可提供VOCs工业园区监测、厂界监测、固定污染源监测、LDAR服务、便携式环境空气质量监测设备以及火气系统、环保监测系统的调试、运维等服务。

无论哪种气体检测仪，都具有报警功能。主要目的是当仪器检测到环境中目标气体浓度达到一定浓度时，气体检测仪可以发出报警提示。仪器检测结果的准确性是正确报警的重要条件，气体检测仪的校准是实现这一条件的重要保证。

气体检测仪的校准是指将仪器放入相应已知浓度的测试气体中，并将测试结果与气体检测仪的气体浓度进行比较，以了解气体检测仪的准确度。例如正己烷在1.1%体积下燃烧，在正己烷检测器上设置10%报警时，当正己烷浓度达到0.1%时应报警。

对于催化燃烧传感器，浓度很低。有毒气体的报警值远低于可燃气体的报警值。对于CL2，阈值警报值仅为0.5 ppm。

被重新标定的气体检测仪的测量结果与被测气体浓度相差一般不超过10%，那这台仪器就可以不用校正而继续使用。比如，一台氨气检测仪检测50ppm的标准氨气气体，如果仪器测量结果为46ppm，那么就能认为这台氨气检测仪检测精度合格而不用重新标定，因为46ppm是在 $50 \pm 10\% \times 50$ 的结果45~55ppm之间的。同理，气体探测器，假如这台氨气检测仪的检测结果是44ppm，那么这台检测仪就需要重新校正才能使用了。

北京中恒安科技股份有限公司成立于专业从事工业可燃、有毒气体检测仪器及挥发性有机物相关的环境监测仪器的研发、生产、销售和技术服务工作，可提供VOCs工业园区监测、厂界监测、固定污染源监测、LDAR服务、便携式环境空气质量监测设备以及火气系统、环保监测系

便携式气体检测仪的使用：

根据检测场合不同，所使用的便携式气体检测仪也不同。开放场合，可选择带有振动报警附件的气体检测仪避免环境过于嘈杂无法听到报警声。

这类仪器一般装备计算芯片，这些芯片记录的数值可以为工人的健康、安全提供保障，可燃气体探测器，这些数值包括：短时间十五分钟暴露水平——STEL，八小时权重统计品均值——TWA。

密闭场合——下水道、船舱、油罐等地，可采用具有内置泵吸功能的气体检测仪。

要根据预知气体采用上吸、中吸、下吸等不同测量位置，这样可以避免人体接触有毒有害气体，是检测结果更准确。

举例说明：可燃气体如氢气一般分布到上位;CO比重几乎等同与空气，所以密闭环境中分布于中位。

对于油罐等密闭空间可有有机气体挥发及氧气缺失的情况，所以配备有机气体检测及氧气检测的气体检测仪可以增加安全性。

有毒气体探测器-气体探测器-北京中恒安由北京中恒安科技股份有限公司提供。北京中恒安科技股份有限公司（www.bjzhonghengan.com）位于天津市武清区三号路八号三号厂房四层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中恒安在环保监测设备中享有良好的声誉。中恒安取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中恒安全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。