

# 柏嘉图销售X-am5600多种气体检测仪

产品名称	柏嘉图销售X-am5600多种气体检测仪
公司名称	青岛柏嘉图环境技术有限公司
价格	5.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市漳州二路54号
联系电话	86-053285895816 18678403897

## 产品详情

德尔格x-am 5600 采用人体工学设计，引入创新红外传感器技术，是最多可同时检测6种气体体积最小的检测设备。该检测仪精确可靠，坚固耐用，防水防尘，可检测可燃气体和蒸气、氧气以及有毒有害气体，是理想的个人防护设备。

### 小巧而坚固耐用

小巧、轻便、操作简单 - 德尔格x-am 5600气体检测仪专为苛刻的工业环境而设计。其防水防尘等级高达ip67，并配有一体化抗腐蚀橡胶罩，即使在恶劣环境中仍可保持最佳性能。

### 持久耐用的红外技术

德尔格红外传感器具有高稳定性和抗中毒性，使用寿命长达八年。此项先进技术减少了更换传感器的数量，降低了用户的使用费用。此外，传感器每 12 个月才需校准一次，从而减少了维护成本。

### 单一传感器或双重传感器 - 测量精确

新型德尔格红外传感器可以用于检测易爆物质或co2。红外ir ex传感器可检测最低爆炸极限范围内的可燃碳氢化合物，对甲烷、丙烷和乙烯的检测范围还可达到0-100 vol.-%。红外ir co2传感器检测分辨率为0.01vol.-%，可安全准确地检测环境空气中二氧化碳的有害浓度并报警。双重传感器（dual ir co2/ex）具备双重功能，可同时满足对易燃易爆物质和二氧化碳进行专业可靠地检测的需求。

### 可测量氢气

除碳氢化合物之外，氢气也是易燃易爆气体。通常的红外传感器无法检测氢气的爆炸性，德尔格x-am 5600结合了两种传感器信号（红外ex和电学h2）用于准确检测氢气。这项目前为止仅能用催化燃烧传

传感器进行检测的应用领域已经可以通过x-am 5600的无中毒科技实现了。

## 多种气体检测

将创新红外科技和最新电化学xss微型传感器技术相结合，可同时检测1到6种气体的检测仪可以可靠地检测可燃气体，o<sub>2</sub>，cl<sub>2</sub>、co、co<sub>2</sub>、h<sub>2</sub>、h<sub>2</sub>s、hcn、nh<sub>3</sub>、no、no<sub>2</sub>、ph<sub>3</sub>、so<sub>2</sub>等有毒有害气体和有机蒸气。通过电脑软件cc-

vision可对仪器进行个性化设置。此外，还可根据不同应用得需要方便地更换、校准或更换传感器。

## 使用灵活

这款小巧的气体检测仪最适合作为个人防护使用。控制面板上只有两个按键，凭直觉即可使用。气体从仪器的上部和正面进入，即使是仪器放入口袋或进气口被覆盖仍能保证准确测量。仪器可选配外置泵，其软管延伸距离可达20米。此长度非常适合对进入罐体或管道前的预检测。x-am 5600可以和创新型德尔格x-zone 5000远程无线传输多种气体监测报警系统结合使用，进行区域监测。

## 适用于爆炸0区检测

这款小巧可靠的气体检测仪适用于对最容易发生气体爆炸的0区气体进行检测。

**技术参数** 尺寸（长×宽×高）：147×129×31mm 重量：220克 环境条件：温度：-20~+50  
压力：700~1300hpa 湿度：10~95% rh 防护等级：ip67 报警：光报警 180度可视  
声报警：>90db（a），在30cm距离内 振动报警  
电池工作时间：碱性电池：>12小时  
t4电池：>12小时 充电时间：<4小时  
数据存储器：每分钟记录1次，可存储1000小时数据