

# X-am2500气体检测仪

产品名称	X-am2500气体检测仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德尔格 型号:X-am2500气体检测 检测气体:可燃气氧气一氧化碳硫化氢
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

## 产品详情

### X-am2500复合气体检测仪

德尔格X-am 2500四合一检测仪，为个人气体检测设计，可检测1 - 4种气体：可燃气、氧气、一氧化碳和硫化氢。德尔格X-am 2500是根据人体工程学设计，不但轻便且只有手机大小，为日常工作常用的气体检测仪。德尔格四合一气体检测仪使用非常方便、质量可靠。

德尔格X-AM 2500复合气体检测仪体积小，重量轻，耐用的ABS机壳：

紧凑的机身同样提供可靠性能，不给用户增加重量负担。该设备重244克，可持在掌心内，或夹在口袋、安全帽或皮带上。坚固的ABS构造提供经久耐用的保护，不受撞击或跌落而造成的损坏。

锂离子电池组：

德尔格 X-AM 2500气体检测仪电池能够提供更长的运行时间，带泵或不带泵均可。可在设备内直接进行快速充电。

标准数据记录功能：

德尔格X-AM 2500复合气体检测仪的内存可记录长达75小时的数据记录，更方便存档。

快速校准：

德尔格X-AM 2500复合气体检测仪可以同时校准所有传感器，节省时间。与标准校准程序相比，X-AM 2500复合气体检测仪可减少每次校准所需气量，从而节约成本。

图形式液晶显示器：

液晶显示器显示所有被监测气体的实时读数。图形式操作图标显示电池充电状态、传感器丢失情况及其他相关数据。

振动报警：

额外的告警功能可就嘈杂环境中报警，向用户发出提示。

视觉及听觉报警：

明亮的指示灯视觉报警及90分贝听觉报警可在危险环境下提供保护。

德尔格X-am 2500复合气体检测仪的技术参数：

气体	测量范围	分辨率
一氧化碳CO	0-999ppm	1 ppm
硫化氢H <sub>2</sub> S	0-500ppm	
氧气O <sub>2</sub>	0-30%Vol	0.1%
可燃气LEL	0-100%LEL	1%
外壳	高强度，耐冲击复合材料 - 抗射频干扰（RFI）及电磁干扰（EMI）	
尺寸	10.9cm x 6.22cm x 3.48cm	
重量	220克；326克（带泵）	
传感器配置	1、2、3或4气体配置可选，包括氧气、硫化氢、一氧化碳（电化学传感器）及可燃气/碳氢化合物（催化燃烧式传感器），具有爆炸下限超量程保护功能	
防护等级	IP65	
电源	可充电式锂离子电池	
运行时间	18小时 - 仪器(无报警)，12小时 - 仪器带泵(无报警)	
显示器	大屏幕液晶显示屏可同时显示四种气体的浓度读数，大字体、高对比度字符、图形符号及独特的琥珀色背景灯可在弱光环境下提供清晰的可视度	
报警装置	振动报警、90分贝及很亮指示灯声光报警。高/低浓度报警、时间加权平均值报警及低电量报警。与型泵（选配）配合使用时还提供流量报警指示器。	
数据记录	可记录长达75小时的数据	
环境条件	温度范围:-20o ~50oC，湿度范围:15~95% RH(常规)，0~99% RH(间歇)(非冷凝)	
认证	UL实验室(UL)- 1级，I类，A、B、C、D组；T4加拿大标准协会(CSA)- 1级，I类，A、B、C、D组；T4Cenelec (ATEX) – EEx ia d IIC T4澳大利亚 - Ex i as Zone 0 IIC T4中国计量、防爆认证	