

德尔格X-am5000便携式复合气体检测仪

产品名称	德尔格X-am5000便携式复合气体检测仪
公司名称	青岛大森环保设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:德尔格 型号:xam5000
公司地址	青岛市辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558730

产品详情

X-am5000便携式复合气体检测仪非常实用，移动手机型的设计和轻型小巧保证用户使用方便便于携带。只有两个按键的控制面板和直观的菜单导航保证了仪器的实用性。

持久耐用的电化学传感器技术

可燃气体传感器使用寿命长，而且氧气传感器使用寿命5年，这些在市场上对后世独一无二。X-am 5000配备最新研发的迷你型XXS高品质电化学传感器。

灵活简便的更换传感器

用户可以轻松的更换，升级或标定传感器至其他种类气体。X-am 5000 的用户定制化使得它可以使用更多领域，包括租赁。

创新的全量程功能Ex传感器

可燃气体Ex 传感器可以测量0-100%LEL和0-100 vol %甲烷浓度，这种标定概念简化了气体的标定。当仪器设置到最大灵敏度时，即使是检测未知危险时都能绝对可靠。

防爆和防水

X-am5000便携式复合气体检测仪非常坚固：外壳防护等级达到IP67，防水防尘，即使掉入水中检测仪仍能正常使用。完美的橡胶套外壳和抗震传感器保证仪器不受震动影响。此外X-am5000 还可以抗电磁干扰。

外置泵

可选配外置泵，进入罐体前预检测，最长检测延伸距离为20米。当检测仪插入外置泵内时，泵自动开启。

功能测试和标定的最佳方案

简单，快速和专业：通过功能测试完成数据整理，使用者可以从一系列实用，现场化的解决方案中选择，无时无刻都提供最大的安全。德尔格E-cal自动测试和标定站以及德尔格功能测试仪是节省时间减少工作负担的最理想系统延伸。

标定选项

新鲜空气，混合空气和单一气体编订可以直接通过X-am 5000菜单完成。

灵活的电源提供

X-am5000 既可以配备标准碱性电池也可以配备可充电NiMH电池。此外X-am 5000 还可以配备T4电池直接放在仪器内充电。

简单介绍：

便携式复合气体检测仪X-am 5000 这种探测器能有效测量易燃气体、水蒸汽、以及氧气和CO、H₂S、CO₂、Cl₂、HCN、NH₃、NO₂、PH₃和SO₂的有害物浓度。

详细介绍：

最小的气体探测器可探测多达5种气体。Dräger X-am 5000是新一代的气体探测器，是专为个别的监测设备研发的。

这种探测器能有效测量易燃气体、水蒸汽、以及氧气和CO、H₂S、CO₂、Cl₂、HCN、NH₃、NO₂、PH₃和SO₂的有害物浓度。

在探测特定的易燃气体和水蒸汽时，具有多种特定校准的催化的Ex传感器的灵敏度更高。配备了耐用的XXS传感器技术，Dräger X-am 5000 能提供最高的安全性能和极低的操作成本。

技术参数

尺寸（长×宽×高）：47×129×31mm

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

认证

ATEX：II 2 G EEx ia IIC ， T4I M 2 EEx ia d I

UL：Class I ， Div 1 ， Group A ， B ， C ， D ； Temp Code T4/T3

CSA（申请中）：Class I ， Div 1 ， Group A ， B ， C ， D ； Temp Code T4/T3

IECEX：Ex ia d I/IIC T4/T3

CE标志：电磁兼容性

随机提供

主机（含传感器），碱性电池，说明书，

可选配件

充电器及充电电池，记录测量值和设置的软件，标定配件，真皮包等。