

便携式NO一氧化氮检测仪

产品名称	便携式NO一氧化氮检测仪
公司名称	河南英特电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:英特 型号:PG610-NO
公司地址	郑州高新技术产业开发区莲花街316号5幢21层89号
联系电话	0371-69172221 15003883090

产品详情

pg610系列便携式气体探测器

产品概述：

pg610便携式气体探测器，是一种可随身携带的单一气体检测仪，可连续检测作业环境中可燃性气体浓度或者有毒有害气体浓度的本质安全型仪器，它广泛适用于市政抢险，石油化工，冶金，焦化，环保等行业，是安全技术人员，设备维修人员的安全必备仪器，能有效保证工作人员的生命安全不受侵害，生产设备不受损失。

该气体探测器为自然扩散方式检测气体浓度，也可采用外置吸气泵抽样检测，采用进口电化学传感器（可燃气体为催化燃烧式），具有极好的灵敏度和出色的重复性；

该气体探测器使用有机发光显示屏，自发光，视角广，高亮度和清晰度，5米外仍能清楚看到检测数据，抗震性能好，耐低温，适用于各种复杂的工业环境。

该气体探测器同时内部集成大容量数据记录功能，现场检测数据自动保存，便于用户采集数据和分析，同时，还可以通过数据线，将探测器和电脑连接，实现无纸化管理和使用。

该气体探测器菜单为全中文图形菜单模式，操作简单，快捷，方便国内用户使用，整机性能居国内领先水平。

探测器外壳采用高强度工程材料、复合弹性橡胶的双色材料精制而成，强度高、整机采用人体工程学设计，手感好，并且防水、防尘、防爆。

主要特点：

超大oled显示屏，高亮，高清晰

大容量数据存储，自动保存检测数据5000条

数据百分比进度条显示模式，直观了解浓度状态

低功耗管理技术，节能，省电

全中文图形界面，功能操作一目了然

具有实时时钟显示功能

密码保护功能，关键功能均有密码验证才能操作

自动调校功能，减少测量误差

关键数据恢复功能，避免数据丢失

电池电量实时显示，欠压提示，低压自动关机

标准mini-usb充电接口，可以和电脑，手机充电器兼容

充电保护功能，充满时自动切断电池电路

可更换的模块化传感器

两级三重报警（声、光、振动），不易忽略

毒性气体有stel和twa报警功能

开机自检功能

高低报可自行设置调整功能

电脑连接功能，通过数据线和电脑实现数据下载，参数设置（选配）

技术参数：

适用气体：可燃气体、毒性气体、氧气

测量范围：见产品信息表

检测方式：扩散式或泵吸式（采用外置电动采样泵）

显示误差： $\pm 3\% f.s$

响应时间： $t_{90} < 30s$

温度：有毒气体：-30 ~ +50

可燃气体：-40 ~ +70

湿度： < 95%rh 无结露

传感器工作寿命：见产品信息表

显示方式：oled显示屏显示浓度值，时间，电池电量，单位

报警状态，百分比进度条

数据存储：5000条

数据上传：通过数据线和电脑连接（选配）

报警提示：光：广角发光二极管

声音：90db蜂鸣音随浓度增加频率加大

振动：振子转速13000 rpm

工作电压：dc3.6v锂离子电池，1000mah

充电时间: 4h ~ 6h

工作时间: 可燃气体 8h（连续）；

毒性气体 72h（连续）

防护等级：ip66

重量: 约140g

外观尺寸: 98mm × 60mm × 24mm

标准配置：仪器箱，主机，说明书，合格证，保修卡，充电器，标气罩

应用领域：广泛使用于冶金、石化、煤矿、造纸、消防、市政、医药、电厂、化工、矿井、隧道、坑道、地下管线等行业。

本产品的加工定制是是，品牌是英特，型号是PG610-NO，测量范围是0-250ppm，测量对象是NO一氧化氮，测量精度是±3%F.S，电压是DC3.6V（v），分辨率是1ppm，尺寸是98mm × 60mm × 24mm（mm），重量是约140g（kg），电源是锂离子电池，1000mAh