

手持式应急事故多气体检测仪 16种

产品名称	手持式应急事故多气体检测仪 16种
公司名称	北京豪纳特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区东小口
联系电话	010-56073989 15311186826

产品详情

产品简介

HNT2000B便携式泵吸应急事故气体检测仪（16种有毒有害气体），可同时对多达16种有毒有害气体进行测量的应急检测仪器。仪器结构精密，外部有坚固的、不受气候影响的保护壳，内置16个传感器，更适用于污染源不明确的应急事故监测。该仪器无需要在现场更换传感器，一次就可测量16种不同的有毒有害气体，为应急检测方案的实施节省了宝贵的时间，最大限度地保护人民群众的安全及地区环境。

技术参数

直接读数: 传感器名称、瞬时值、平均值和仪器工作时间

数据采集: 可记录来自每个传感器的2000组数据，灵敏度: 传感器量程的1%

重复精度: 传感器量程的1% 精度取决于传感器, 一般为测量值的5% 电池

可充电的12V/4.5Ah蓄电池 尺寸 34.0cm L x 26.0cm W x 13.5cm H 警

报 LED闪动指示超出限值、电池电压低或传感器出错 声音警报 100db蜂鸣器 可视警报 LED闪动

整机重量 约3kg（含电池）功 耗 <20 W

便携式泵吸应急事故气体检测仪，便携式有毒气体检测仪，便携式多气体检测仪，

执行标准:GB12358-2006 《作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求》 Q/02TZD 001-2007 《气体检测仪企业标准》

适用范围:

危险和应急事故现场 石化/炼油等化工企业 密闭空间, 发电厂

纸浆和造纸厂 废品回收站 海洋及近海的井下作业

主要特点:

国内首创, 一机多用 可配置1至16种有毒有害气体传感器
高鸣度的蜂鸣器和高亮度的警报灯 高对比度大屏幕LCD显示屏

坚固的、不受气候影响的保护壳 内置进口吸气泵 可充电的蓄电池及电池适配器

可使用交流电源连续工作

直接读数	传感器名称、瞬时值、平均值和仪器工作时间
数据采集	可记录来自每个传感器的2000组数据,
灵敏度	传感器量程的1%
重复精度	传感器量程的1%
精度	取决于传感器,一般为测量值的5%
电池	可充电的12V/4.5Ah蓄电池
尺寸	34.0cm L x 26.0cm W x 13.5cm H
警 报	LED闪动指示超出限值、电池电压低或传感器出错

声音警报	100db蜂鸣器
可视警报	LED闪动
整机重量	约3kg (含电池)
功耗	<20 W
直接读数	传感器名称、瞬时值、平均值和仪器工作时间
数据采集	可记录来自每个传感器的2000组数据，
灵敏度	传感器量程的1%
重复精度	传感器量程的1%
精度	取决于传感器,一般为测量值的5%
电池	可充电的12V/4.5Ah蓄电池
尺寸	34.0cm L x 26.0cm W x 13.5cm H
警报	LED闪动指示超出限值、电池电压低或传感器出错

声音警报	100db蜂鸣器
可视警报	LED闪动
整机重量	约3kg (含电池)
功耗	<20 W