

便携式氢气气体检测仪 便携氢气检测仪 氢气分析仪 H2检测仪

产品名称	便携式氢气气体检测仪 便携氢气检测仪 氢气分析仪 H2检测仪
公司名称	济南多瑞电子科技有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:dory/多瑞 型号:dr-750
公司地址	济南市历城区西周南路东方广场
联系电话	18653151702

产品详情

1.1 产品特点

本便携式气体检测报警仪(以下简称报警仪)，是一种可连续检测作业场所环境气体浓度的便携式本质安全型检测报警仪器。报警仪采用自然扩散方式检测周围环境气体，采用优质进口电化学式气体传感器，具有极好的灵敏度和出色的重复性；报警仪采用单键操作可靠性高；液晶显示，直观清晰，友好界面,操作简单；内置震动报警功能；可调节的高低报警功能。

报警仪外壳采用高强度工程塑料、复合防滑橡胶精制而成，强度高、手感好；本报警仪符合《gb 12358-2006 作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求》的要求，并经国家指定的法定权威机构审查及检验。

1.2 主要用途及使用范围

主要用于冶金、石油、化工、矿井或地下管道、隧道等地下工程周围空气环境中的可燃及有毒有害气体的检测和超限报警。适用于专业技术人员、操作人员、领导等所有作业人员。

1.3 适用环境条件

环境温度为 -20 ~ 50 ；

环境大气压为 86kpa ~ 106kpa ；

周围空气相对湿度不大于98%(非冷凝)；

无破坏绝缘的腐蚀性气体或蒸汽的环境中；

1.4 防爆型式：本质安全型。防爆标志：exib c t3 gb。

二、技术特性

2.1 主要功能

采用lcd液晶实时显示当前气体检测浓度；可调整的高低报警点；

具备自动校准功能，及自动归零功能；电池欠压提示；

时钟及温度显示；传感器及电池可更换；声、光及振动报警；

开机自检功能；红外遥控器操作简单，有效防止误操作。

2.2 基本技术参数：

资质要求	产品合格证	有
	防爆合格证	ex ia iic t3(必须满足在危险场所0区使用)
	出厂检测报告	有
	中文说明书	有
	计量认证	cmc
传感器性能	类型	电化学传感器
	量程	0-1000ppm,0-10000ppm
	分辨率	1ppm
	响应时间	小于60s
基本性能	采样方式	扩散式(可配外置泵)

	外壳材质	工程塑料
	防护等级	》 ip65
	温度	-20 ~ 50
	湿度	0% ~ 95%相对湿度（无冷凝）
显示及操作	显示屏	液晶显示屏
	显示语言	中文/英文+符号
	显示内容	气体名称、测量值、电池电量、标定信息
报警参数	报警方式	360度可视报警（led灯闪烁）、声音报警（>90db，在30cm范围内）、振动报警
	报警信号	高浓度/低浓度/twa/stel报警、超量程报警、电池电量不足报警、传感器故障报警
	报警点设置	单独设置twa、stel和高/低报警限值
	提示信息	标定到期
电源	电池	内置锂电池
	电池类型	可充电
	工作时间	充满电持续工作时间大于8小时
	电池寿命	>2年
标定	标定方式	零点/扩展标定，手动/自动标定
	标定期限	用户可设置，到期屏幕提示
售后服务	保修期	1年
备注：其他未列技术指标严格遵守国家和行业规定		

"便携式氢气气体检测仪 便携氢气检测仪 氢气分析仪 H2检测仪"的测量范围为0-1000PPM,0-10000PPM，电压是3.6（v），尺寸为126mm（长）× 66mm（宽）× 33mm（厚）（mm），工作温度是-10 40，防护等级为IP45，加工定制是是，类型为手持式氢气检测仪，重量是0.2（kg），工作湿度为 90%RH（非冷凝），型号是DR-750，测量精度为± 5.0%，分辨率是0.01，品牌为Dory/多瑞，测量对象是氢气，电源为115mm × 55mm × 30mm