

HD-P900高精度便携式硫化氢检测仪

产品名称	HD-P900高精度便携式硫化氢检测仪
公司名称	济南瀚达电子科技有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:瀚达 型号:HD-P900
公司地址	济南市高新区工业南路59号中铁财智中心2号楼502
联系电话	0531-58675676 18853178077

产品详情

28日南京工厂发生可燃气体泄漏爆炸并引发大火，造成13人死亡、14人重伤和120人住院治疗。

随着我国工业经济的迅速发展，各种有害化学品、易燃、易爆气体的应用范围在不断扩大。这些有害、易燃、易爆气体在生产和使用中如果发生泄漏将会引起中毒、火灾和爆炸等重大事故的发生。

所以人们越来越意识到检测仪的重要性了，那么下面我们就以常见的硫化氢检测仪为例来简单说明一下：

【硫化氢检测仪简介】

硫化氢检测仪是一种气体泄漏检测浓度的仪器仪表，主要是指便携式硫化氢检测仪，硫化氢检测到硫化氢的浓度值达到所设置的值时，该仪器则会出现声、光报警提示，提醒工作人员做好安全措施，防止发生爆炸或者是中毒事件的发生，从而保障我们的生命和财产的安全。

【检测作用】

硫化氢检测仪作用如下：

- a：泄漏检测
- b：进入检测
- c：检修检测

d： 应急检测

e： 巡回检测

最终达到保护人们健康，安全生产的目的。

【参数参考】

被测气体	硫化氢		
检测原理	电化学原理，红外原理，催化燃烧原理，pid光离子原理等		
采样方式	泵吸式，流量可达1l/min，泵的吸力大小有十个档位可调		
量程	0-50ppm、100ppm、200ppm、0-500ppm（量程可选）		
分辨率	视具体传感器和量程而定		
精度	视具体传感器而定		
信号输出	usb接口高速数据传输，可下载打印数据（可选）		
响应时间	10s	恢复时间	10s
重复性	± 1%	线性误差	± 1%
零点漂移	± 1%（f.s/年）	显示技术	液晶点阵
操作语言	支持中英文	气体单位	支持多个显示
工作温度	-40 ~ 70	工作湿度	0-95%rh
防爆等级	exia ct4	防护	ip66
报警方式	声、光、振动	工作时间	100小时
尺寸	205*75*32mm	重量	300g

【功能优势】

- 1.硫化氢检测仪监测环境中或密闭空间指定气体的浓度并报警；
- 2.均采用原装进口世界一流品牌传感器
- 3.一键恢复出厂设置功能，可免去误操作引起的困扰；
- 4.带温度和压力补偿，可完美实现不同温度和压强环境下对气体浓度的补偿；
- 5.两级声光报警，报警点可根据自行设置；
- 6.大容量锂聚合物充电电池；
- 7.外壳采用高强度特殊工程塑料，防滑，防水，防尘，防爆；
- 8.usb接口高速数据传输，可下载打印数据（选）
- 9.液晶点阵显示技术，可显示气体种类，气体单位
- 10.气体浓度值，测量最大值，当地时间，环境温度等
- 11.支持中英文操作界面，切换简单方便

- 12.气体浓度单位ppm，mg/m³可快速切换显示
- 13.内置微型采样泵，泵的吸力大小有十个档位可调
- 14.防爆合格认证，防爆等级：exia IIct4
- 15.外壳采用高强度特殊工程塑料，防滑，防水，防尘，防爆

鉴于此，企业使用中的气体检测仪（报警器）如果不每年定时检定，如灵敏度下降，看上去正常，但实际上已造成了极其危险的隐患。一旦发生泄漏，由于气体检测仪（报警器）不能在要求的设定点上报警而将引发重大事故。如果每年定时检定，就能准确的判别报警器气体检测仪（报警器）的计量性能是否达到规定要求，检定不合格的立即进行修理/调试或更换，以达到规定之要求，确保其报警系统的正常运行，为企业安全生产提供保障。

如果您有什么问题或需求可随时进行在线客服咨询或拨打18853178077
0531-58675676或qq:1349192507来告知我们

本产品的加工定制是是，品牌是瀚达，型号是HD-P900，测量范围是0-50ppm、100ppm、200ppm、0-500ppm，测量对象是硫化氢，测量精度是高，尺寸是205*75*32（mm），重量是0.3（kg），电源是1800mA
电池容量，零点漂移是 ±1%（F.S/年），显示技术是液晶点阵显示技术，防护等级是IP66