

CL2液氯泄露检测报警装置！CL2液氯泄露检测报警装置

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | CL2液氯泄露检测报警装置！CL2液氯泄露检测报警装置 |
| 公司名称 | 济南海源科技设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 济南高新区环保科技园 |
| 联系电话 | 0531-82687793 15588893938 |

产品详情

CL2液氯泄露检测报警装置！CL2液氯泄露检测报警装置【TEL：0531-82687793/15588893938联系人：李经理】液氯报警器是检测液氯浓度超标，液氯泄露的报警装置，适用于安防，安全生产，分为固定和便携两种，是由主机和探头组成，主机放在办公室或监控室等有人员在的地方，探头放在气体泄露的地方。销往：山东-江苏-江西-河北-河南-浙江-辽宁-天津-大连-新疆-甘肃-四川-广东-广西-安徽-福建-湖北-湖南-重庆-云南-宁夏-内蒙古-吉林-上海-贵州-陕西-山西等全国各地。液氯泄露报警器有公安部及消防部颁发的型式认可证书,防爆合格,ISO-9000认证等,液氯泄露报警器销往全国各地。RBK-6000型系列的报警器控制器配接RBT-6000型的气体探测器天然气;液化气;液化石油气;;氯仿;乙炔;六氟化硫;氟利昂;臭氧;氟化氢;氯化氢;正己烷;环氧乙烷;环氧氯丙烷;煤制气;管道煤气;焦炉煤气;高炉煤气;氢气;乙炔;CO;硫化氢;氯气;溴气;二氧化硫;氨气;煤气;甲苯;甲烷;一氯甲烷;甲醇;乙醇;液氨;液氯二;氧化碳;氧气;酒精;苯;;汽油;柴油;油漆;溶剂油;甲醚等可燃有毒有害气体产品特点:

RBK-6000使用高速CPU处理器，能够快速精确地处理系统任务，保证系统的可靠性。

LCD液晶屏幕，可实时显示探测器的浓度、状态。使用485通讯协议，可靠性高。

4组可编程的继电器，无源常开、常闭触点，触点容量240V5A采用模块化结构设计，便于系统维护。

可通过计算机实现本地监控及远程监控，探测器运行状态数据可永久存储。

实现可燃与毒性气体探测器的混合配置。选购配件 备电电源转化模块。中继器模块 联动控制模块 执行器

技术参数: 与RBT-6000气体探测器配套使用 工作电压：AC220V ± 10% 使用温度：-20 ~ 60

使用湿度： 95%RH LCD液晶屏幕显示：ppm/%LEL 报警系统：声光报警 报警音量： 75dB

传输距离： 2000m 外形尺寸：370mm(L) × 305mm(W) × 90mm(H) 重量： 4.5kg 济南海源电子有限公司

联系人：李经理 电话：0531-82687793 手机：15588893938 邮箱：2258939403@qq.com

QQ：2258939403CL2液氯泄露检测报警装置！CL2液氯泄露检测报警装置