

丙烯腈报警器-化工厂用丙烯腈报警器

产品名称	丙烯腈报警器-化工厂用丙烯腈报警器
公司名称	济南鸿安安防器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东济南历城区华龙路1825号2-1802室
联系电话	0531-88065959

产品详情

RK-4000型丙烯腈报警器|丙烯腈检测仪 RK-4000型丙烯腈报警器采用高端CPU和24位高精度A/D转换器设计，采用进口气体传感器，具有检测精度高、性能稳定、质量可靠、抗中毒、抗干扰能力强等特点，可长期检测易燃、易爆的气体，对现场实施检测和控制，当被检测丙烯腈浓度超过报警设定值时，仪器发出声光报警、报警同时启动外控消防设备或其它安全防护设备，从而阻止或降低现场危险程度的延续，达到自动排除险情的目的，隔爆式结构设计，适用于工厂1、2区危险场所，广泛应用于燃气、石油、化工、煤炭、电力、制药、冶金、焦化等行业。丙烯腈报警器主要特点：

测量精度高，性能稳定，低功耗，抗干扰能力强 发送/接受DC4-20MA标准信号，采用微处理系统
手动/自动开启风机和电磁阀，高、低两段报警功能 故障报警，欠压报警电源保护功能

高亮LED显示检测气体浓度 丙烯腈报警器技术指标： 工作电压：AC220 V ± 20% 50HZ

测量范围：0 ~ 100%LEL 检测气体：丙烯腈 检测原理：催化燃烧式 报警输出：AC220v 1A 常开

报警音量： 70dB 响应时间： 30s 恢复时间： 60s 功耗： 3.5W/路 计量误差： ± 3%FS

防爆等级：Exd CT6 电器接口：G1/2 使用温度：-40 ~ +70 使用湿度： 90%RH

备电时间： 2 丙烯腈报警器订购指南：RK系列丙烯腈报警器为盘装壁挂式，分线式结构，主机按

通道分0-128通道，用户可根据探测器的数量选择合适的控制器。了解其他更多丙烯腈报警器

【请点击此处】 便携式丙烯腈检测仪 【请点击此处】 报警器广泛应用于石丙烯腈、化工、电力制药、冶金、焦化等行业以及生产、储运、使用气体的场所。丙烯腈报警器是我公司运用先进的科学技术根据市场和客户的需求，经过多次试验和校验以及多道加工程序而研发出来的新一代高科技安全实用产品。 电话：0531-88065959、13065087902 联系人：吴庆华 在线QQ：1491965163

公司网址：<http://www.sdcwy.cn>