

在线式RBK-6000-ZL9乙醇浓度报警器

产品名称	在线式RBK-6000-ZL9乙醇浓度报警器
公司名称	济南永拓安防器材有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:永拓 型号:RBT-6000
公司地址	山东济南市历下区力高国际
联系电话	0531-68656331 13188871800

产品详情

在线式RBK-6000-ZL9乙醇浓度报警器

东方网5月4日消息：2日下午，广元市旺苍县攀成钢厂区发生一起爆炸事故，两人当场身亡，另有一人失踪。3日上午，这名失踪人员被找到，但也不幸遇难。经初步调查，事故发生源于厂区内沼气池在调试过程中发生意外，气体泄漏引发爆炸。事发后，旺苍县委、县政府立刻展开相关工作。目前，善后相关事宜正在有序开展。

(济南永拓安防器材有限公司 赵经理 联系人：13188871800,座机：0531-68656331) 乙醇是一种有机物，俗称酒精，常温常压下是一种易燃、易挥发的无色透明液体。它的水溶液具有酒香的气味，略带刺激性。永拓公司生产的乙醇报警器，严格按GB15322.1-2003.GB12358-2006设计的工业用可燃气体，有毒气有害气体安全检测仪器。该探测器为双腔体机构设计，防腐防尘等效果显著，具有LCD现场显示让适用方实时查看所在环境的浓度值，确保安全生产。红外遥控器校零，让用户用遥控器调节探测器省去登高调节探测器安全放心使用，两线制无极性供电和信号传输，让安装检修更简单，布线更经济。

产品的设计、制造及检验均遵循以下国家标准：

GB16808-2008《可燃气体报警控制器》

GB12358-2006《作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求》

GB15322.1-2003《测量范围为0～100%LEL的点型可燃气体检测器》

RBK-6000-ZL9乙醇泄漏报警器特点：

1. LCD浓度显示，LCD状态指示

LCD现场浓度显示，LCE现场状态指示，可实时显示探测器的运行状态。

2. 测量准确

传感器采用进口气体敏感元件，精度高，零点漂移小，抗中毒性能好。

3. 维修方便

传感器采用数字化模组设计，现场更换时无需校零标定。

4. 布线经济，安装简单

探测器采用M-BUS通讯，两线无极性连接无需区分正负极，安装简单方便，布线经济。

5. 声光报警（选配）

可选配RAS-6000型防爆声光报警灯，实现现场声光报警。

6. 防水设计

专业的双腔体结构设计，防水，尘，腐蚀型更好。

RBK-6000-ZL9乙醇气体报警器参数：

供应电源：DC36V ± 15%

最大功率：< 1W

通讯方式：M-BUS总线

信号输出：一组无源常开信号

安装线缆：RVS2 × 2.5mm²

准确度：± 5%FS

检测原理：催化燃烧式.电化学式.红外式.半导体式

响应时间：T90 < 30S

结构

材料：铸铝

防爆链接螺纹：G3/4内螺纹

外形尺寸：190mm × 130mm × 75mm

重量：1.5kg

环境

IP等级：IP65

工作温度：-40 ~ 70

湿度范围：10%RH ~ 95%RH

压力范围：86Kpa ~ 106Kpa

存储温度：-25 ~ 55

认证

天津：Exd II CT6 GB

认证：消防产品合格评定中心

应用标准：GB15322.1-2003.GB12358-2006

产品组件：

1上盖 2密封圈 3玻璃 4压环 5显示模块 6传感器模组 7底壳 8空心堵丝 9接线盒盖 10接地螺丝

产品安装

材料：铸铝

防爆连接螺纹：G3/4" 内螺纹

外形尺寸：190mm × 130mm × 75mm

重量：1.5kg

安装方式：贴壁式、抱管式、穿管式

安装固定孔直径为：8mm

探测器安装时应使传感器朝下固定

正确连线后，应固定好探测器外盖，以达到防爆要求。

我们的产品取得21分国家认可证书:

消防产品合格评定中心的“产品型式认可证书”；

国家消防电子产品质量监督检验中心的“检验报告”；

中华人民共和国制造计量器具许可证；

石油和化学工业电气产品防爆质量监督检验中心的“防爆合格证”

中华联合财产保险股份有限公司的“产品责任保险单”

公司：济南永拓安防器材有限公司

联系人：赵经理

手机：13188871800

电话：0531-68656331

QQ:2682735177

在线式RBK-6000-ZL9乙醇浓度报警器