

RBT-6000-ZLG型双腔体气体探测器

产品名称	RBT-6000-ZLG型双腔体气体探测器
公司名称	济南明耀科贸有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:瑞安 型号:RBT-6000-ZLG
公司地址	济南市历城区华龙路1825号
联系电话	86-053189000808 15966681985

产品详情

【产品概述】

rbt-6000-zlg型气体探测器是按照gb15322.1-2003、gb12358-2006设计的工业用可燃气体、有毒有害气体安全检测仪器。该探测器为双腔体结构设计，防爆等级为exd ii ct6 gb，防护等级为ip65，适用于化工、户外灌区等环境下。可通过rbk-6000-zl系列控制器实现校零、标定。两线制无极性供电和信号传输，安装简单，布线经济。

咨 159 询 6668 电 1985 话

【产品特点】

· m-bus通讯

m-bus通讯，两线无极性连接，安装简单方便，布线经济，无需区分正负极。
连接线缆采用rvs 2 × 2.5mm²

· 隔爆型设计

防爆等级为exd ii ct6 gb，防护等级为ip65，适用于工业条件的1区、2区

· 防水结构设计

专业的双腔体结构设计，适用于户外环境。(注，**rbt-6000-zlg、rbt-6000-zlgx型)

· 声光报警(选配)

可选择配接专用的防爆声光报警灯，实现现场报警的目的。

- 传感器采用数字模组设计

传感器采用模组设计，现场更换方便，无需校零、标定。
不锈钢材质/铝合金表面氧化处理，耐腐蚀性强

- g3/4 " 管螺纹，通用性强
- lcd浓度显示，led状态指示

led状态指示（电源、故障、报警），可实时显示现场气体探测器工作状态。

【技术参数】

- 电气

供电电源：dc36v \pm 15% *大功率：< 1w 通讯方式：m-bus 总线
信号输出：一组无源常开信号 连接线缆：rvs 2 \times 2.5mm² 准确度： \pm 5%fs
检测原理：催化燃烧式 响应时间：t90 < 30s

- 认证

天津：exd ii c t6 gb 公安部：消防产品合格评定中心
应用标准：gb15322.1-2003，gb12358-2006

- 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

固定式甲烷气体探测器在工业气体泄漏检测报警装置中，是工业用甲烷气体安全检测仪器。它可以固定安装在有甲烷气体泄漏的室内、外危险场所。起到现场监测的作用，若监测位置有甲烷气体泄露时，甲烷气体探测器会在第一时间，把现场泄露的甲烷气体浓度数据，传输给气体报警控制器，由气体报警控制器进行数据处理。