

丙烷探测器/报警器

产品名称	丙烷探测器/报警器
公司名称	济南大象气体探测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区丁豪广场6号楼2单元810-2
联系电话	13188930042

产品详情

丙烷探测器/报警器

产品概述

丙烷探测器/报警器是按照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/报警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。

主要特点

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。

防爆型设计

可用于工厂条件的1、2区危险场合。

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。

声光报警（选配）

可选择配接RAS-6000型防爆声光报警灯，实现现场声光报警。

防水设计

专业的双腔体结构设计，适用于户外环境。

技术参数

电气

供电电源：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

连接线缆：RVS 2 × 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：催化燃烧式 T₉₀ < 30s

 电化学式 T₉₀ < 60s

 红外式 T₉₀ < 90s

 半导体式 T₉₀ < 60s

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

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

配套使用的控制器：丙烷气体报警控制器。

安装固定孔直径为： 8mm

探测器/报警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/报警器外盖，以达到防爆要求。