

RBT-6000型气体探测器精确度高可靠性高

产品名称	RBT-6000型气体探测器精确度高可靠性高
公司名称	济南米昂电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:固定式 产地:济南市
公司地址	济南市历下区华阳路26号留学人员创业园3号楼310
联系电话	15562698778

产品详情

RBT-6000型气体探测器，是一款二线制小总线气体探测器，采用进口电化学、催化燃烧式传感器对有毒有害气体、易燃易爆气体进行浓度的检测，具有检测精度高、稳定性能强的特点，可广泛适用于石油、化工、冶金、煤矿、制药等涉及到各类危害气体的各个场所。

RBT-6000型气体探测器与我公司研发销售的RBK-6000型气体报警控制器配套使用，实现对浓度的检测、显示及声光报警，通过2芯线缆进行连接，操作简单、布线方便。

产品特点：

测量准确：传感器使用进口敏感元件，具有精确度高，互换性强，可靠性高等特点。

数字信号：与模拟信号4-20mA标准电流信号相比，调换前无需先进行调试，可随时随地调换气体探测器的位置，维护更方便。优点准确率高，传输距离较远，抗干扰好。

工业化系统对接：可根据用户需要随时调整信号输出，以便与DCS、PLC等工业自动化系统的工程连接。

隔爆型防爆：可用于工厂条件的1、2区危险场所。

维修方便：内部机芯采用组件形式，现场维修只需更换组件即可完成。

探测器结构：气体探测器外壳采用压铸铝材质，双腔体结构设计，避免了意外进水、近尘、抗腐蚀，而产生的故障现象，体积小，安装方便。

传感器保护：传感器探测头部分采用不锈钢材质，有效的起到防腐蚀的作用；传感器的过滤网为

不锈钢颗粒，透气度良好。

技术参数：

检测气体：易燃易爆%LEL | 有毒有害ppm

检测方式：自然扩散式

检测范围：12-15m² 防爆认证：Exd II CT6

型式认可：消防电子产品合格评定中心

应用标准：GB15322.1-2003

供电电源：DC12V-30V 信号：数字信号

接线端子：适合导线截面0.5~2.5mm²

连接电缆： 2 × 2.5mm²（双绞线）

接线方式：两线制 测量精度：±5%F.S

响应时间：小于30s IP 等级：IP65

温度范围：-40 ~ 65（催化燃烧式）| -40 ~ 65（电化学式，非长期）

湿度范围：10~95%RH（无凝露）

压力范围：86~106KPa

存储温度：-40 ~+65

传输距离： 1200m

证书：制造计量器具许可证(生产许可证)、出厂检验报告、防爆合格证、3C认证

产品销往：山东-江苏-江西-河北-河南-浙江-天津-四川-广东-广西-湖南-云南-安徽-上海-
等全国各地。

产品售后服务:

- 1、我公司生产的产品，质保期为自出厂之日起一年（人为因素和不可抗力除外）
 - 2、一般情况下传感器的使用寿命为：催化燃烧式传感器为2年，电化学式传感器为1年。传感器的实际使用寿命与工作环境有直接的关系，使用环境不同，传感器的寿命会发生变化。
 - 3、为确保产品性能的可靠性，我们建议用户，在使用期限内，应定期对产品进行维护和校准
- 济南米昂电子科技有限公司位于：济南市历下区华阳路26号留学人员创业园