

气体报警监控系统GN9080船用气体探测器GTQ8010

产品名称	气体报警监控系统GN9080船用气体探测器GTQ8010
公司名称	深圳市吉安达科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:吉安达 型号:GTQ8010
公司地址	深圳市坪山新区聚龙山片区锦绣中路与翠景路交叉处国人科技园6栋5楼
联系电话	86-0755-82046527

产品详情

gn9080 气体报警监控系统是由gn9000和gtq8010组成，其中gtq8010气体探测器对传感器上的电信号进行采样，经探测器内部数据处理后，输出和周围环境气体浓度相对应的4~20ma电流信号。gtq8010气体探测器是和gn9000气体报警控制器配套使用的。因本系统是专为船舶工业设计，为达到船用产品的要求，需配套使用符合船用标准的配件（如连接电缆，声光报警器等）。适用于各种船舶制造、海上钻井平台、海洋工程、海上油田探勘、海上风电等有本质安全要求的消防监控及陆地有消防火气现场监控的系统方案。防爆标志：exibiibt3 gb1

证：ccs执行标准：gd01-2006，gb15322.1-2003，gb3836.1-2010，gb3836.2-2010，gb3836.4-2010

检测原理 催化燃烧式

测量范围 0~100%lel 精度 $\pm 2\%$ fs 响应时间 30秒 恢复时间 30秒 设置方式 拨码 + 按键报警 设定一段报警 10%fs 报警方式 一段继电器无源触点输出(a1段),触点容量 1a 24vdc(可选) 防爆标志 exibiibt3 gb 防爆螺纹 3/4"npt/m20 防护等级 ip66 信号输出 4~20ma 标准电流(3线) 传输距离 最大1000米(3*1.5mm²船用电缆) 工作温度 -40 ~ +70 相对湿度 0~95%rh 电源 24vdc ± 8 vdc 最大功耗 2w 重量 约1.7kg 颜色 黄色壳体

本产品的加工定制是是，品牌是吉安达，型号是GTQ8010，测量范围是7米，测量对象是气体，测量精度是 $\pm 2\%$ FS，重量是1.7 (kg)，适用范围是石油、化工、涂料、燃气、消防、医药