

氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪

产品名称	氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪
公司名称	深圳市安帕尔科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Empaer/安帕尔 型号:AP-G-O2-2
公司地址	深圳市宝安区龙华镇下油松梅龙苑第一单元2208
联系电话	0755-33131416

产品详情

氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪产品特点：**高精度**：采用世界顶尖级传感器和微控制集成技术，响应快速，测量精准 **多信号输出选择**：有4-20ma模拟信号输出、双继电器信号输出、rs485信号、无线数字（可选配一种或多种） **红外遥控器操作**：有独特的红外遥控功能，可非开盖设置参数、维护仪器 **兼容性强**：可兼容各种控制报警器、plc、dcs等控制系统，实现远程监视 **本安型电路及防爆外壳设计**：有防爆设计，快速，可信，稳定；防爆等级为exd ct6 **通讯和自诊断功能**：可以通过自我诊断得出当前设备运行状态，客户可远程对设备状态寄存器进行读取，第一时间获取故障信息，及时进行设备维修与维护。 **安装维护方便**：有即插即用国际标准智能化传感器，现场维护非常方便。 **氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪产品功能**：**连续监测**：可二十四小时连续监测环境中或管道中气体浓度 **自动校正**：有全软件自动校准功能，零点标定功能，使气体监测更精准 **带温度补偿**：带温度补偿，可完美实现不同温度环境下对气体浓度的补偿 **两个继电器输出**：可输出一个或两个开关量信号，可驱动排风扇或电磁阀等外部设备 **工作电压**：使用12-36v直流电源 **壳体材料**：有隔爆铝合金外壳+不锈钢 **安全密码功能**：有需要对仪器进行操作时，如报警值设定，需要先输入密码方可进入设定菜单，防止客户误操作导致的。 **氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪应用领域**：广泛应用于石油化工、工业生产、冶炼锻造、电力、煤矿、隧道工程、环境监测、污水治理、生物制药、家居环保、畜牧养殖、温室培植、仓储物流、酿造发酵、农业生产、消防、燃气、楼宇建造、市政企业、学校实验室、科研中心等行业。 **氧气浓度检测仪,高精度氧气浓度检测仪,在线式氧气浓度检测仪技术参数**：

产品名称

检测气体

检测原理

检测范围

分辨率：

检测精度
温度补偿
显示方式
输出信号 (种)：
继电器输
仪器寿命
工作电压
工作电流
隔爆等级
防护等级
响应时间
恢复时间
报警点：
报警方式
工作环境
壳体材料
外型尺寸
重量：
标准附件
执行标准

公司简介：深圳市安帕尔科技有限公司是气体及水质传感器及整体解决方案的高新科技企业，是专业从事国际领先传感器应用硬件、软件及相关系统的应用设计、服务和销售服务的专业系统配套方案提供商，在国内与多所有名高校和多个研究院所建立了长期紧密的技术合作关系,并与国外多家公司建立了长远的战略伙伴关系。安帕尔科技公司的产品现已广泛应用于矿用安全、汽车电子、航海航空、动力机车、医疗器械、通信设备、电力控制、石油化工、大气环保、水质监测等行业，在某些领域产品安帕尔科技近年来持续保持中国市场领先地位，产品优良，配套方案完整赢得了国内外客户的高度赞誉和信赖,同时已成为多家国际知名品牌公司在中国的优秀合作伙伴。公司网址如下：<http://www.empaer.com>（公司官方网站）<http://www.jianceyi.com.cn>（产品详情网站）<http://www.qijianceyi.com><http://www.075530.com>安帕尔是做气体检测仪最全的厂家，更多详细信息请来电咨询专业人员

本产品的加工定制是是，品牌是Empaer/安帕尔，型号是AP-G-O2-2，类型是在线式氧气检测仪，测量范围是0-100%VOL，测量对象是氧气（O2），测量精度是 ±1%（F.S），电压是12~35VDC（v），分辨率是 0.1%VOL，尺寸是190×138×92mm(L×W×H)（mm），重量是1.8kg（kg），电源是工业供电