

BS100固定式二氧化氮检测变送器(防爆型, 现场浓度显示)

产品名称	BS100固定式二氧化氮检测变送器(防爆型, 现场浓度显示)
公司名称	石家庄粮保科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中国巴尚 型号:BS100固定式
公司地址	石家庄市裕华区方村镇仓兴街23号
联系电话	86 0311 86028248 13833115298

产品详情

产品描述：bs100二氧化氮检测变送器是可以应用于检测危险二氧化氮泄漏场所，采用进口电化学式传感器，具有信号稳定，精度高等优点，防爆接线方式适用于各种危险场所。

产品特性：-先进的微处理器技术-0 - 20ppm量程规格，用户可根据实际要求而定。-防爆设计，快速，可信，稳定。-12-30v直流电源供电-rs485输出（选配）-标配三线制4-20ma模拟信号输出;二线制输出或继电器输出（选配）-反应速度快，测量精度高-最佳的性能和较低的安装费用-维护费用低

技术参数检测气体：空气中的二氧化氮(no2)量程：0-20ppm 量程范围可根据实际要求而定精度：< ±5 % (f.s)最小读数：0.1ppm响应时间：25秒传感器寿命：24个月传感器类型:电化学电源：12-30v直流电源供电检测方式：扩散式工作方式：长期连续工作输出信号：标配三线制4-20ma模拟信号输出;二线制输出,继电器输出或rs485输出（选配）连线方式：g1/2阳螺纹防爆软管电缆规格：型号rvvp3 × 1.0mm²信号传输距离：1000米结构材料：压铸铝防爆标志：ex diict6或ex iaiict6防护等级：ip65工作温度：-20 ~ 50 （特殊要求根据需要而定）工作湿度：90%rh外形尺寸：183 × 143 × 107mm重量：1.5kg以上数据取决于环境条件

本产品的加工定制是否，品牌是中国巴尚，型号是BS100固定式，测量范围是0 - 20ppm，测量对象是空气中的二氧化氮(NO₂)，测量精度是< ±5%(F.S)，电压是12--30 (v)，分辨率是0.1ppm，尺寸是183 × 143 × 107 (mm)，重量是1.5 (kg)，电源是直流电源供电