

二氧化碳气体传感器 准迪智造 气体传感器

产品名称	二氧化碳气体传感器 准迪智造 气体传感器
公司名称	西安准迪智造有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市高新区丈八街办锦业二路86号海棠别馆2号楼2单元2301室
联系电话	13389242145

产品详情

BG-P固定式笑气变送器描述：

BG-P固定式变送器描述：

BG-P固定式变送器应用于现场气体浓度24小时连续在线监测及温湿度的测量，气体传感器，现场显示浓度和超标声光报警，远程数据传输。根据不同的检测气体选用当前行业内品牌的电化学、红外、催化燃烧、热导、PID光离子原理的气体传感器、瑞士电容式数字温湿度传感器，BG-P先进的电路设计、成熟的内核算法处理，取得了多项软件著作权专利和外观专利，从而诞生了目前行业内的新一代多功能型固定式复合气体检测报警仪。BG-P可以检测管道中或受限空间、大气环境中的气体浓度也可以检测气体泄漏，还可以检测高浓度单一气体的纯度。坚固耐用的防爆外壳和氟碳漆表面处理工艺适用于各种危险场所和强酸强碱的腐蚀性环境，耐磨损，10年内不褪色和掉漆。

|变送器|氧气变送器|氨气变送器|臭氧变送器|氢气变送器|二氧化碳变送器|变送器|甲醛变送器|变送器|一氧化氮变送器|二氧化氮变送器|变送器|VOC变送器|二氧化氯变送器|变送器

|检测仪|氧气检测仪|氨气检测仪|臭氧检测仪|氢气检测仪|二氧化碳检测仪|检测仪|甲醛检测仪|检测仪|一氧化氮检测仪|二氧化氮检测仪|检测仪|VOC检测仪|二氧化氯检测仪|检测仪

臭氧 臭氧分析仪 打印 西安 泵吸 消毒车间 消毒车间 BG-PR100

制药厂专臭氧检测仪能打印

固定式PID气体检测仪型号：BG-P-PID-PID

BG-P-PID固定式PID气体检测仪特点：

本安电路设计，电化学气体传感器，防爆认证，二级防雷、防静电，二氧化碳气体传感器，防雷和防静电能力

超过国家标准，抗高强度脉冲浪涌电流冲击。高可靠性和稳定性。

防反接设计，任意形式的反接都不会损坏仪器

符合EMI、EMC标准，通过国标测试及CMC计量器具许可认证。

执行标准：GB15322.1-2003 GB 3836.1—2010 《性气体环境用电气设备 通用要求》

GB 3836.2—2010 《性气体环境用电气设备 隔爆型“d”》 GB 3836.4—2010
《性气体环境用电气设备 本质安全型“i”》

标准总线4~20mA标准信号输出。

兼容各种二次表、数据采集模块、PLC、DCS系统。

采用传统机械式调零处理。

|变送器|氧气变送器|氨气变送器|臭氧变送器|氢气变送器|二氧化碳变送器|变送器|甲醛变送器|变送器|一氧化氮变送器|二氧化氮变送器|变送器|VOC变送器|二氧化氯变送器|变送器

|检测仪|氧气检测仪|氨气检测仪|臭氧检测仪|氢气检测仪|二氧化碳检测仪|检测仪|甲醛检测仪|检测仪|一氧化氮检测仪|二氧化氮检测仪|检测仪|VOC检测仪|二氧化氯检测仪|检测仪

臭氧 臭氧分析仪 打印 西安 泵吸 消毒车间 消毒车间 BG-PR100

制药厂专臭氧检测仪能打印

二氧化碳气体传感器-准迪智造(在线咨询)-气体传感器由西安准迪智造有限责任公司提供。二氧化碳气体传感器-准迪智造(在线咨询)-气体传感器是西安准迪智造有限责任公司(www.xazhundi.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：李安智。