

# 西安光束微量氧分析仪

产品名称	西安光束微量氧分析仪
公司名称	西安光束仪器仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西安光束 型号:GSY200型 产地:陕西省西安市
公司地址	陕西省西安市高新区唐延南路十一号逸翠园二期 i都会1幢2单元20611室
联系电话	18502963918

## 产品详情

西安光束GSY200型微量氧分析仪是运用电化学检测原理，采用进口高性能电化学传感器与新型微机技术相结合研发而成的新型智能化分析仪。进口传感器，具有寿命长、精度高、响应快等特点，不受其他气体成份的干扰，自动温度补偿，消除环境温度的影响。3.5寸彩色触摸电容屏显示，显示美观大气，触感灵敏，一键中英文双语菜单切换。

### 仪器特点

- 1、友好的人机操作菜单，直观方便
- 2、3.5英寸彩色触摸屏，页面清晰，触感细腻
- 3、原装传感器，具有响应速度快，测量精度高，使用寿命长，标校周期长，不受其他气体成份的干扰等特点
- 4、单点校准或可选三点校准，校准操作简单
- 5、自动温度补偿，消除环境温度的影响
- 6、定时自动存储功能，可随时查看存储数据
- 7、可选装内置抽气泵和外置过滤器
- 8、一键中英文双语菜单切换

### 技术参数

测量范围：0.00 ~ 10/100/1000PPm

精度：±1%FS

稳定性：零点漂移 ±1%F.S/7d

量程漂移 ±1%F.S/7d

重复性：±0.5%

样气流量：1 ~ 1.5L/Min

响应时间：90 30秒

样气压力：0.05 MPa 入口压力 0.1MPa；

分辨率：0.01%；

工作环境：温度：-5 ~ +45 ；

湿度：90%RH；

控制输出：继电器输出

模拟输出：4 ~ 20mA（隔离输出，负载电阻不大于500欧姆）

通讯输出：标准的RS485通讯口，可与计算机实现双向通讯

工作环境：运行温度：-5 ~ +45 运行湿度：90%RH

工作电源：220VAC ± 10%，50Hz 重量：约2.7Kg

外形尺寸：145mm（宽）× 145mm（高）× 265mm（深）

安装尺寸：138mm（宽）× 138mm（高）

安装方式：水平放置式或嵌入式

## 应用领域

广泛应用于空分制氮、储存、化工流程、机械制造、医疗设备、电子行业、建材行业的微量氧快速检测分析。