

# AII便携氧分析仪GPR-1200

产品名称	AII便携氧分析仪GPR-1200
公司名称	上海踏升自动化工程有限公司
价格	33700.00/台
规格参数	
公司地址	上海市崇明区中兴镇兴工路37号2号楼2层237室 (上海广福经济开发区)
联系电话	15802178563

## 产品详情

便携式微量氧分析仪 GPR-1200应用领域：钢铁、石化、电力、电子及科研机构等。技术参数原理：电化学传感器。量程：0~10/100/1000ppm，0~1%/25% O<sub>2</sub>，自动/手动量程。分辨率：\*小量程的0.1%。准确度：量程的1%（在常温，常压下）。线性度：R平方值>0.995。响应时间：10秒达到90%。恢复时间：60分钟从空气（60秒）到10ppm。传感器预期寿命：24个月（在1000ppm下）。电器特征

### GPR-1200

认证：ISO9001，CE质量认证。显示：大屏幕LCD显示，实时温度显示。

### GPR-1200AATEX

输出：0~1V模拟输出。电源：充电电池，一次充电使用60天。报警：低电池报警，超量程报警，充电指示。防爆：本安防爆设计，防爆等级：Class 1, Division 1, Groups C, D。控制键：带有五个防水按键，可方便地选择开关机、量程、校准、报警和系统设置功能。操作条件校准：建议采用80%FS标准气。温度：5~45（GPR传感器），-20~45（XLT传感器）自带温度补偿。压力：5~100Psig（负压时需选加抽气泵）。流量：0.5~5 SCFH，推荐：2 SCFH(约1升/每分钟)。测量介质：H<sub>2</sub>、He、碳氢化合物、惰性气体、混合气体、酸性气体（订购时需说明）。取样系统带快速吹扫系统，包括保护性四通阀、流量控制阀和流量计，1/8" 不锈钢卡套接头。物理特征体积：9.6" x 9" x 3" 重量：12磅（约5公斤）封装：氧化铝材料，NEMA4X封装。随机备件\*专用仪表箱  
\*充电器\*2米连接管路 \*中英文手册。