

柏嘉图销售PPM级微量氧分析仪GPL1300

产品名称	柏嘉图销售PPM级微量氧分析仪GPL1300
公司名称	青岛柏嘉图环境技术有限公司
价格	5.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市漳州二路54号
联系电话	86-053285895816 18678403897

产品详情

应用领域：钢铁、石化、电力、电子及科研机构等。

技术参数

原理：超级galvanic电化学传感器。

量程：0 ~ 10/100/1000ppm，1% o₂，自动/手动量程。

准确度：量程的1%（在常温，常压下）。

显示分辨率：量程的0.1%，

测量分辨力：量程的0.5%。

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。

传感器寿命：>24个月（在1000ppm下）。

电器特征

认证：iso9001，ce质量认证。

显示：大屏幕lcd显示，实时显示样气压力和温度。

控制键：带有四个防水按键，可方便地选择量程、校准、报警和系统设置功能。

电 源：可充电电池，一次充电使用30天。

防 爆：本安防爆设计，防爆等级：class 1, division 1, groups a, b, c, d。

报 警：低电池报警，超量程报警。

操作条件

测量介质：h₂、he、碳氢化合物、惰性气体、混合气体、酸性气体（订购时需说明）。

流 量：0.2 ~ 5升，推荐：1升/每分钟。

校 准：建议采用80%fs标准气。

压 力：5~100psig。

温 度：+5 ~ +45 ，自带温度补偿。

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

封 装：氧化铝材料，nema 4x封装，赠送仪表箱。

体 积：5" x 9" x 3"。

重 量：8磅（约3.5公斤）。 选件

—酸性传感器，用于测量含co₂或硫化物的酸性气体。