

泵吸式氧气测定仪

产品名称	泵吸式氧气测定仪
公司名称	西安博贯测控技术有限公司
价格	3980.00/台
规格参数	品牌:博贯 型号:BG-PR50 测量原理:电化学
公司地址	西安市桃园南路118号
联系电话	86-02984237745

产品详情

泵吸式氧气测定仪

bg-pr50型带打印泵吸式氧气测定仪，采用原装进口电化学传感器，由功能强大的微处理器控制，配合大规模数字集成电路和微功耗元器件，将空气中氧气浓度信号转化为电信号，由液晶屏直观数字显示，同时实时打印氧气浓度、检测单位、检测日期时间。

本产品适用于检测环境空气中氧气的浓度，广泛使用于冶金、电厂、化工、矿井、隧道、坑道、地下管线等场所，有效地预防中毒事故的发生。相关产品:氧气检测仪,氧气分析仪,氧气监测仪,氧气测定仪

泵吸式氧气测定仪产品特点

全中文操作菜单,操作更容易

显示当前日期及时间，自动测量被测气体浓度，并可随将检测结果存储起来

内置微型打印机，可实时打印检测时间、日期和检测浓度

内置采样泵，适于远程采样或测量难以到达的空间

采用原装进口电化学传感器，

测量结果精准，响应速度快，稳定性好。整机体积轻巧，

开机即可测试，各项参数可任意设置，操作简单。

采用大容量可充电电池，可长时间连续工作

超大液晶屏，显示测试气体，单位，时间日期

自带零点和目标点校准功能，

一键恢复数据功能，不用担心误操作。

泵吸式氧气测定仪技术参数：

测量范围：0-25、30、100%vol

检测原理：电化学

显示方式：超大液晶屏，显示测试气体，单位，时间日期

打印方式：热敏打印

响应时间：20秒

恢复时间：40秒

信号输出：485接口(信号输出可定制)

准确度： $\pm 1\%f.s$

重复性：0.5%

工作环境温度： $-20 \sim +50$

工作环境湿度：15 ~ 95% 相对湿度(无冷凝)

触摸屏显示：液晶数字显示实时浓度值，日期，时间

尺寸： $380 \times 280 \times 210$ (mm) (长 × 宽 × 厚)

重量： < 5 kg