

DOS-118A便携式溶氧计便携式溶氧仪便携式溶氧分析仪

产品名称	DOS-118A便携式溶氧计便携式溶氧仪便携式溶氧分析仪
公司名称	昆山乡林自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	溶解氧仪:DOS-118A
公司地址	千灯镇泰极国际花园3号楼204室
联系电话	0512-57467262 17312693839

产品详情

DOS-118A便携式纯水测氧仪

DOS-118A型便携式测氧仪系极谱法测量原理的电化学分析仪器。可测量气体中氧，也可测量水溶液中溶解氧。

气体中氧浓度（单位%）测量用于粮食、水果、药材仓库、坑道、人防工事、舰艇，也用于医学上肺功能测量，电站、冶炼、化工等锅炉燃烧过程中气相中氧浓度的测量。

溶解氧（单位mg/L）是指溶解于水中或液相分子态氧，其含量是衡量水质优劣的重要指标之一。溶解氧的测量是发电、锅炉、水产养殖、水源保护、上水供应、污水处理等部门不可缺少的监测项目。

仪器特点：全新版面设计，大屏多参数显示，一键功能，体积较小！

溶解氧主要技术参数

1. 仪器测量范围：

（型号：DOS-118A-0.001）0.001 mg/L ~ 20.0 mg/L （zui下限 1 ppb）；精度：0.001 mg/L

（型号：DOS-118A-0.0003）0.0003 mg/L ~ 20.0 mg/L （zui下限 0.3 ppb）；精度：0.0003 mg/L

（型号：DOS-118A-0.0001）0.0001 mg/L ~ 20.0 mg/L （zui下限 0.1 ppb）；精度：0.0001 mg/L

气体中氧浓度（单位%）：（0.0 ~ 80.0）%

3款仪器，可根据实际需要精确度不同，再选择购买。请提前告知

2. 仪器示值误差：±0.04mg/L、±0.008mg/L、±0.008mg/L

3. 仪器重复性：0.014mg/L、0.0003mg/L、0.0003mg/L

4. 仪器响应时间：不大于30s (90%,25)

5. 仪器零值（误差）：

(0.00-20) mg/L 0.10 mg/L

(0.000-1.999) mg/L 0.01 mg/L

(.0000-.1999) mg/L 0.001 mg/L

6. 仪器工作条件：

a) 环境温度：（5-35）； b) 相对湿度：不大于85%RH。

c) 供电电源：DC3V； d) 被测介质温度：（5-40）。

e) 应无影响仪器正常工作的电磁干扰。 f) 大气压力：（86-106）kPa。

g) 电源环境与空气流通良好，无影响检测精度的干扰气体。

h) 耗电量：两节5号电池连续运行365天。（不断电）

i) 维护成本：免维护。

7. 电源电压变化时的影响量：仪器示值误差的五分之一。

8. 环境温度变化时的影响量：仪器示值误差的三分之二。

9. 氧电极寿命：大于一年。功耗：<2mW。

10. 外型尺寸：25×68×133mm。

11. 重量：230g。

型号：DOS-118A-0.001

型号：DOS-118A-0.0001或者DOS-118A-0.0003