

## 320D-01A 便携式溶解氧测量仪



### 仪器简介：

320D-01A 便携式溶解氧测量仪可满足不同用户的测量需要。大屏幕 LCD 显示，可让您快捷地得到测量信息。可显示溶解氧饱和度百分比或浓度和温度，以及时间、日期、样品编号、用户编号和校准点等图标，对于测量十分有帮助。稳定性和平均值等高级功能选项保证在任何场合都能得到精确的测量结果。

### 功能特点：

1. 操作界面有中文、英文等 6 种语言供选择。
2. AUTO-READ™ 功能可将读数锁定，当数据稳定时会显示指示图标。定时读数功能可在设置的间隔时间内自动记录读数。
3. 仪表可自动识别极谱式溶解氧探头和 RDO 荧光法溶解氧探头。
4. 可保存多至 2000 组测量数据，符合 GLP 标准。
5. 可使用 USB 或 RS232 接口和附带的数据分析软件来传输数据或更新仪表软件。
6. 台式和便携式仪器均可使用 AA 电池或电源适配器。
7. 台式防护等级 IP54，便携式防护等级 IP67。

技术参数:

		Star A 台式溶解氧测量仪	Star A 便携式溶解氧测量仪
溶解氧		探头类型	极谱式溶解氧或 RDO 荧光法溶解氧探头
极谱式溶解氧	浓度	测量范围	0 - 90mg/L
		分辨率	0.1, 0.01
		相对精度	±0.2
	饱和度%	测量范围	0 - 600%
		分辨率	1, 0.1
		相对精度	±2%
RDO 荧光法溶解氧	浓度	测量范围	0 - 50mg/L
		分辨率	0.1, 0.01
		相对精度	±0.1mg/L(0- 8 mg/L); ±0.2mg/L(8- 20 mg/L); 读数的 10%(20- 50 mg/L);
	饱和度%	测量范围	0 - 500%
		分辨率	1, 0.1
		相对精度	±2%
		大气压自动补偿范围	450.0 - 850.0 mmHg
		盐度校正系数	当同时使用电导率模块及电极时可自动盐度补偿, 或手动; 0 - 45ppt
		校准类型	饱和水空气、饱和空气水、Winkler 滴定、无氧水
温度		范围	0 - 50°C
		分辨率	0.1
		相对精度	±0.1
		温度校准功能	有, 1 点
数据存储		数量	2000 条, 符合 GLP 标准
		记录类型	手动、自动、定时(间隔)
		记录编辑	单条删除、全部或部分选择性删除
输入		溶解氧探头	9 针 mini DIN 接口
输出			RS232 接口, USB 接口
电源		电源适配器	100-240V AC
		AA 电池	4 节

310D-01A	台式溶解氧 RDO/DO 套装
----------	-----------------

	A213 溶解氧台式主机, 电极支架, 电源适配器, 083005MD 溶解氧探头, 校准套, 080513 维护套件, 970802BOD 搅拌器, 080360BOD 适配器
310D-24A	<b>台式 BOD 生物耗氧量/溶解氧 RDO/DO 套装</b>
	A213 溶解氧台式主机, 电极支架, 电源适配器, 086030MD 自搅拌溶解氧探头, 080513 维护套件, 080514 电解液
320D-01A	<b>便携式溶解氧 RDO/DO 套装</b>
	A223 溶解氧便携主机, 4 节 AA 电池, 087010MD RDO 溶解氧探头 (3 米线缆, 带不锈钢沉降套和校准套、电极帽), 仪表护套 (带电极固定器), 便携箱
320D-02A	<b>便携式溶解氧 RDO (6 米线缆) /DO 套装</b>
	A223 溶解氧便携主机, 4 节 AA 电池, 087020MD RDO 溶解氧探头 (6 米线缆, 带不锈钢沉降套和校准套、电极帽), 仪表护套 (带电极固定器), 便携箱