

# D0500 桌上型溶解氧测试仪

精致小巧的设计理念，为您节省最大空间。 精确测量， 方便操作， 结合高亮度背光照明，是您用于实验室，工厂，以及学校日常测量工作的明智之选。

## 产品特点

- 时尚外观，小巧机身，节省宝贵空间，方便操作。
- 易读取 LCD 屏幕，带背光。
- 单位：mg/L or %
- 一键检视所有设定参数，包含：零点漂移，斜率等。
- 标配 Clark 极谱溶氧电极
- 256 组资料存储
- 10 分钟无操作自动关机
- 可拆卸电极支架，可固定多支电极，与测量平面保持 90 度， 安装在左右两边均可。



## 技术规格

百分比饱和度	测量范围	0.0%~400.0%
	分辨率	0.1%
	精确度	±0.2% F.S.
氧浓度	测量范围	0.00 mg/L~40.00 mg/L
	分辨率	0.01 mg/L
	精确度	±0.2% F.S.
温度	测量范围	补偿时：0.0 ° C~50.0 ° C 测量时：0.0 ° C~50.0 ° C
	分辨率	0.1 ° C
	精确度	±0.2 ° C
大气压力	设置范围	600 mbar~1400 mbar
	设置分度	1 mbar
	默认值	1013 mbar
盐度	设置范围	0.0 g/L~40.0 g/L
	设置分度	0.1 g/L
	默认值	0.0 g/L
其它	屏幕	96*78 mm 多行液晶背光屏幕
	保护等级	IP65
	自动关机	10 分钟（可选）
	使用环境	-5° C~60 ° C；相对湿度 <90%
	资料存储	256 组数据
	尺寸（主机）	140*210*35mm (W*L*H)
	重量（主机）	650g