

# DO5510 氧气分析仪

产品名称	DO5510 氧气分析仪
公司名称	上海强越电气有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:上海强越 型号:DO5510
公司地址	中国 上海市闸北区 共和新路3400号
联系电话	86 021 56771289 13621781936

## 产品详情

do5510氧气分析仪do5510氧气分析仪的测量范围:溶氧:0~20 mg/l  $\pm$  0.4mg/l, 氧气:0~100%  $\pm$  0.7%, 温度:0~50 °c  $\pm$  0.8 °c 且具有自动温度补偿及手动高度补偿.双窗口同时显示溶氧/氧气/温度.可记录最大值,最小值及读值锁定...

### 溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪do5510详细参数

#### 1.溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪do5510的概述

溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪do5510由带有温度传感器的极谱探头组成。可进行精确的溶解氧（do）测量，空气中的含氧量（o2）测量及温度测量。溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪do5510可应用于水族馆，养鱼缸，玻璃鱼池，矿业，医药研究，农业，实验室，水环境，大专院校等。

#### 2.溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪do5510特性

带有温度传感器的极谱探头组成。可进行精确的溶氧测量，空气中含氧量及温度测量

高质量溶氧探头，可以连接bod瓶

自动温度补偿，从0到50摄氏度。

拥有“%含盐量”与“海拔高度”补偿，只需利用面版按钮即可适应各种环境测量。

优质集成电路板不仅保证精确的数据，而且提供特别的功能。

超大液晶显示以及对比度调整令读数更清晰准确。

双重读数显示，同时提供氧气及温度读数。

调出及数据保持功能可以保存数据的峰值及平均值。

自动关机功能延长了电池的寿命。

使用9伏电池

rs232电脑界面

温度读数可在华氏与摄氏间自由切换。

仪器零件全都采用耐用材料制成，其中外壳更是由高质abs塑料制成。

3.溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪tdo5510的规格：

电路 单片Isi电路

显示 双仪表显示，13mm超大液晶显示，可调节对比度以得到更佳效果

量程 氧气溶解度 0—20.0 mg/l (升)

空气含氧量 0—100.00%

温度 0—50

解析度 氧气溶解度 0.1mg/l

空气含氧量 0.1% o<sub>2</sub>

温度 0.1

精确度

( 23 ± 5 ) 氧气溶解度 ± 0.4mg/l

空气含氧量 ± 0.7%

温度 ± 0.8 /1.5

传感器结构 带有独立温度传感器的极谱探头

探头补偿及调整 温度 自动从0到50

盐分 0到39%浓度

海拔高度 ( m.t ) 0到3900米

记忆功能 可记录并调出数据的最大最小及平均值

关机 自动关机功能节省电池，或者可以手动关机。

数据输出 rs-232pc界面

超量输入显示 显示 “ - - - - ”

工作温度 0到50 （ 32到122 ）

工作湿度 最大80%

取样时间 约0.4秒

电池 006p dc 9v电池

电源消耗 约 dc 6.6 ma

重量 335g ( 包括探头电池 )

尺寸 主表 : 180 × 72 × 32mm

探头 : 170mm × 26mm直径

附件 氧传感探头 ( oxpb-11 ) 1pc

用户手册 1pc

外带提包 1pc

备用隔膜 ( oxdp-02 ) 5pcs 每包 1套

探头填充电解液(oxel-03) 1套

可选附件 氧传感探头 ( oxpb-11 )

备用隔膜5pcs ( 每包 ) ( oxdp-02 )

探头填充电解液 ( oxel-03 )

电脑软件 ( windows版本 )

溶氧仪智慧型氧气+溶氧分析仪do5510简介

本数字溶氧计由带有温度传感器的极谱探头组成。可进行精确的溶解氧 ( do ) 测量，空气中的含氧量 ( o<sub>2</sub> ) 测量及温度测量。应用于水族馆，养鱼缸，玻璃鱼池，矿业，医药研究，农业，实验室，水环境，大专院校等。

本产品的加工定制是是，品牌是上海强越，型号是DO5510，类型是便携式氧气检测仪，测量范围是±0.8 /1.5 ，测量对象是水族馆，养鱼缸，玻璃鱼池，矿业，医药研究，农业，实验室，水环境，大专院校等。 ，测量精度是0.1，电压是9 ( v ) ，分辨率是12:1，尺寸是170mm × 26mm直径 ( mm ) ，重量是0.335 ( kg ) ，电源是9V