

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SD 315 Oxi (套件 1)

防水手持测量仪，用于测量 溶解氧 (O₂)/O₂ 浓度/O₂ 饱和度/温度



- 坚固防水 (IP 67)
- PC 接口 (USB / 串行或模拟)
- 数据记录器和报警功能
- 良好实验室规范 (GLP 功能)

货号: 724680

无极化

广为知名的 Clark 氧传感器可以在无极化时间的情况下立即测量。

可多样化应用

SD 315 Oxi 针对工业、实验室和城市设施，如污水处理或自来水厂。

数据管理

数据记录器和相应的记录器软件确保简化处理所获得的数据。为了在任何视觉条件下都能正常工作，设备配备背光显示屏。

防护壳

防护板不仅能保证安全接触，也能针对坠落受损提供保护。在壳体背面固定的支架也可用作吊架或带夹。

报警

如果测量值偏离预定义的数值，集成警报会提出告警。

自动保持

通过自动保持 (Auto-Hold) 功能可以轻松读取测量值。

行业

NGO | 其他行业 | 化工行业 | 医药行业 | 市政 | 油气 | 海洋工业 | 能源 | 食品和饮料行业

SD 315 Oxi (套件 1)

便携式手持测量仪器，用于测定溶解氧。其可靠、坚固，由于采用了 Clark 氧传感器，是即时测量的理想之选，无需费时的极化时间。

测量范围

| Test Name | 测量范围 |
|-------------|----------------------------|
| Oxygen | 0 - 70 mg/l O ₂ |
| Oxygen | 0 - 600 % |
| Temperature | 0 - 50 ° C |

Technical Data

| | |
|------------|---|
| 显示 | 背光 LCD |
| 电源 | 2个 AAA 电池 Micro-USB |
| 数据存储 | 手动记录仪：1000个数据集（单值按键）。自动记录仪：10000个数据集（周期性，时间间隔：1-3600秒）。记录仪：10000个数据集（周期性，时间间隔：1-3600秒）。 |
| Auto – OFF | 是 |
| 便携性 | 手提 |
| 温度补偿 | 是 |
| 一致性 | CE |
| 防护等级 | IP 67 |
| 多语言操作界面 | 德文, 英文, 法文, 西班牙, 意大利, 葡萄牙, 荷兰语, 中文 |
| 尺寸 | 98 x 37 x 164 mm |
| 重量 | 287 g |

附件

| 标题 | 货号 |
|---|----------|
| KOH 100, 替代电解质, 100毫升, 用于SD 310 / SD 315 Oxi | 19801130 |
| 用于 SD 310 / SD 315 Oxi 的氧电极, 带 2 m 电缆, 铂阴极/铅阳极 | 19805050 |
| 用于 SD 310 / SD 315 Oxi 的氧电极, 带 10 m 电缆, 铂阴极/铅阳极 | 19805051 |
| 用于 SD 310 / SD 315 Oxi 的氧电极, 带 30 m 电缆, 铂阴极/铅阳极 | 19805052 |
| 氧电极 SD 310 / SD 315 Oxi 的保护帽用于深度测量 (PVC) | 19805055 |
| 氧电极 SD 310 / SD 315 Oxi 的保护帽用于深度测量 (黄铜) | 19805056 |
| 存储/校准瓶 | 19805057 |
| SD 300 / SD 305 系列 USB 数据传输电缆 | 724620 |
| 含记录器的 GSOF 3050 Windows 软件, 适用于 SD 300 / SD 305 系列 | 724625 |
| 氧电极 SD 300 / SD 315 Oxi 服务套件由 3 个替换薄膜头和 100 ml KOH (1.18 mol/l) 电解质溶液组成 | 724670 |
| SD 305 系列的带泡沫箱子 | 725070 |

标准配置文本

- 铠装仪表, 包括电极夹
- 电池
- 氧电极含 2 m 电缆
- 电解质溶液 (KOH) 100 ml
- 带海绵的校准瓶
- 2 件替换薄膜头
- 操作说明
- 保修声明

Tintometer GmbH
Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
Fax: +49 (0)231/94510-30
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Germany

The Tintometer Limited
Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
Fax: +44 (0)1980 625412
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
UK

Tintometer AG
Hauptstraße 2
5212 Hausen AG
Tel.: +41 (0)56/4422829
Fax: +41 (0)56/4424121
info@tintometer.ch
www.tintometer.ch
Switzerland

Tintometer China
Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
China

Tintometer South East Asia
Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebu Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Malaysia

Tintometer Brazil
Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@tintometer.com.br
www.lovibond.com.br
Brazil

Tintometer Inc.
6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.com
USA

Tintometer India Pvt. Ltd.
Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@tintometer.com
www.lovibondwater.in
India

Tintometer Spain
Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Spain