

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Di 10 Dipslide 培养箱

识别微生物等



Lovibond®DI10培养箱专为在现场，实验室甚至在汽车或货车上移动时可靠地孵育细菌载玻片而设计。

国家和欧洲指南就如何监测，清洁，测试和最终控制水系统中的有害军团菌提供实用建议。

Dipslices在测试计划中提供了至关重要的部分，但必须作为计划制度的一部分正确和定期使用，每周一周具有任何有意义的价值。

每次进行测试时，孵育期和孵育温度应相同，以便每次进行测试时细菌生长受到控制并保持一致。这允许逐周进行比较并且更容易识别高计数。Dipslices通常在30°C下培养48小时，但这可能因具体应用而异。

Lovibond®DI10培养箱与dipslices一起使用时，可根据许多欧洲指南对冷却水进行有效的微生物监测。DI 10培养箱也是Lovibond®海洋测试试剂盒的一部分，用于监测其他饮用水污染物，如假单胞菌，链球菌和大肠杆菌，详见第24页。

- 坚固的设计
- 最多可容纳12个dipslices或10个量子盘
- 出色的温度稳定性
- 车内操作

货号: 56B000701

### 行业

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

### Technical Data

显示	1 x 16 位背光 LCD
电源	12 V 110 V 240 V
外部尺寸	246 x 162 x 215 mm
尺寸，不计操作台	246 x 162 mm
尺寸	246 x 215 x 162 mm
重量	1.7 kg