

# Lovibond<sup>®</sup> Colour Measurement Tintometer<sup>®</sup> Group



## OnColor Lite

Colour QC Software with Pass/Fail Tolerancing for Fast Answers



- 不仅使用方便，而且还可以提供基本色度测量所需的工具
- 简单 & 易学的 GUI，兼容所有常用的 Windows<sup>™</sup> 操作系统
- 色度图可报告色差和合格/不合格评估结果
- 兼容并可轻松升级至 OnColor<sup>™</sup> 高级版

货号: 400590

### 开放式平台软件包

OnColor<sup>™</sup> 令您不受任何约束。这是一款开放式平台软件，适用于目前活跃的所有供应商所销售的批量生产分光光度计以及现有的旧系统。

### 从精简版开始，可随时升级

OnColor<sup>™</sup> 精简版是一款经济实惠的入门级颜色质量控制软件包，可在大部分分光光度计上运行，并与 Windows<sup>®</sup> 兼容。它兼容并可轻松升级至 OnColor<sup>™</sup> 高级版。

### 功能丰富

OnColor<sup>™</sup> 精简版可提供颜色评估和控制方面的丰富功能和图形显示，包括：设备检查；比色和光谱数据；颜色公差；报告和存档数据。

### 设备选择的多样性

OnColor<sup>™</sup> 可用于所有分光光度计，从便携式手持设备，例如 Lovibond<sup>®</sup> Tintometer<sup>®</sup> 的 RT 系列，到台式设备。适用于快速便携解决方案，同时也能满足于高端解决方案所要求的精确度。

### 灵活性

该软件既可以使用预设屏幕显示进行预配置，也可以完全根据用户需求进行调整，使用配置文件中提供的模板。

### 数据关联

任务名称和工作空间使数据可以与特定的制造流程相关联。

### 操作简单

导航辅助系统可帮助您快速了解软件的热键、快捷方式、工具提示和右键菜单。

### 行业

其他行业 | 化工行业 | 医药行业 | 油气 | 食品和饮料行业

### 应用

化工产品 | 塑料 | 日用品 | 涂料 | 纺织品

### OnColor Lite

经济实惠的入门级质量控制软件包，可与我们的多种分光光度计一起配合使用。可提供颜色评估和控制方面的丰富功能和图形显示，包括：设备检查；比色和光谱数据；颜色公差；报告和存档数据。

### Technical Data

**Applicable Standard** ASTM 313  
ASTM D1925  
ASTM E308