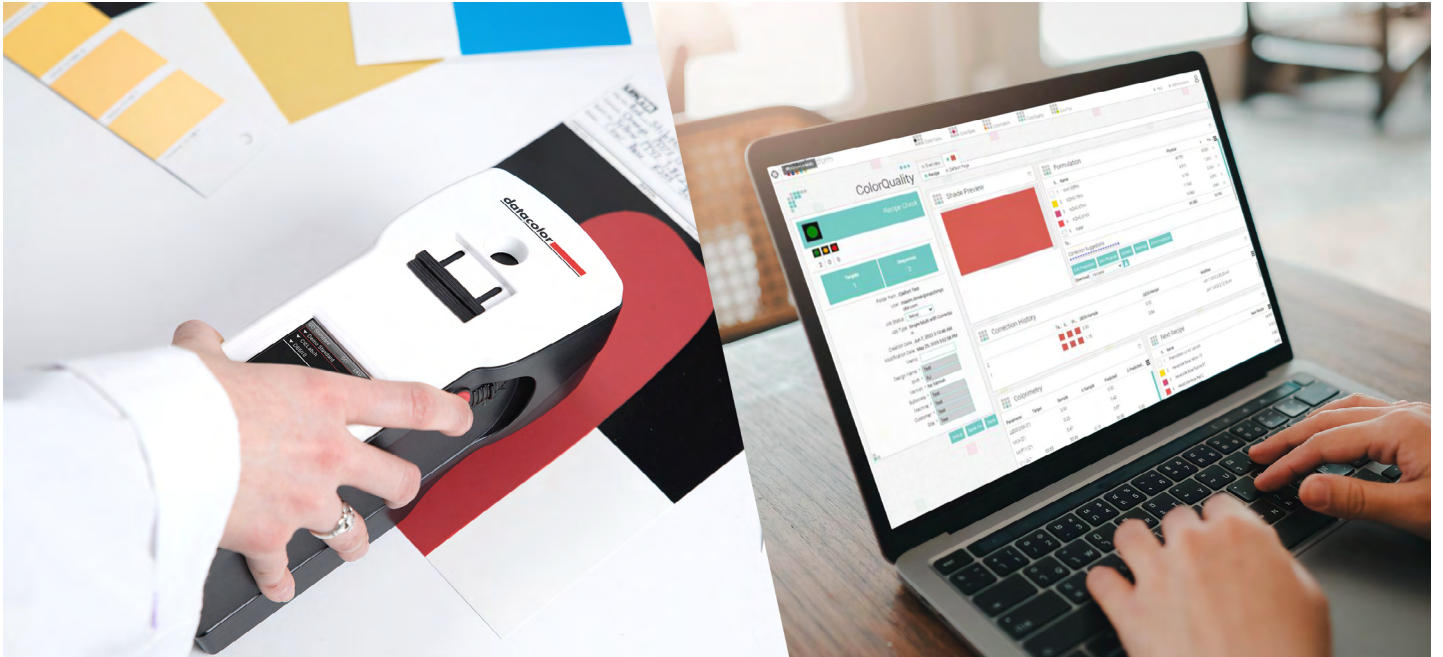


通过 Colibri® ColorQuality 获得颜色信心

全球管理彩色产品的质量



Colibri ColorQuality 软件确保全球供应链的颜色精确性, 增强品牌、生产和合作伙伴之间的沟通, 无论其位置如何, 并在您定义的公差范围内实现最终产品的颜色。

简化供应链沟通

- 轻松跟踪任务状态并在线沟通
- 在生产过程中评估和修改配方
- 能够连接到 Hub, 以便将质量数据传递给第三方系统
- 赋能供应链成员批准和/或更正配方或色调

功能丰富的颜色保证解决方案

- 通过多种光源条件加速对标准符合性的评估
- 支持常见的通过/不通过标准, 包括 Delta E:CIE Lab、CIE2000、CIE94、CMS、FMC2 和 Hunter Lab
- 支持多种颜色强度方法, 用于评估生产批次的质量和一致性
- 开箱即用, 支持广泛的分光光度计
- 3D 色域查看器和 3D 图表为您的颜色审批决策提供更多信心

简化工作流程

- 用户友好且直观的界面
- 全面的预定义模板集, 确保更快完成任务并减少错误
- 功能设置可自定义, 以匹配您的应用和工作流程
- 可视化图表显示, 快速识别偏差的位置和影响方式
- 功能丰富且易于搜索的自定义属性
- 强大的用户管理工具确保基于配置文件的安全数据访问



Colibri 色彩管理平台的关键组件, ColorQuality 与 ColorSpec、ColorMatch、Hub、Analytics 和其他模块结合, 为客户提供更多优势:

- 从设计到生产的一体化软件平台简化了部署和管理
- 易于培训、使用和维护, 减少 IT 负担
- 集成到第三方软件平台中, 优化生产流程
- 从质量控制中纠正配方的能力, 使供应链中更多方能够批准和/或纠正配方或色调
- 生产数据分析支持基于数据的业务决策
- 灵活的本地或云端部署

根据您的具体需求进行配置

Colibri ColorQuality 可以与其他 Colibri 模块一起配置,以更好地满足您的颜色质量需求和 workflows。

- **ColorQuality Expert:** 适合大型企业,拥有多个生产设施或庞大的供应链。这种高级配置提供最全面的质量控制功能,并可以在生产过程中纠正配方。
- **ColorQuality Standard:** 典型配置,适用于最常见的质量控制需求。此配置提供与 Expert 级别相同的功能,但不包括在生产过程中纠正配方的能力。
- **ColorQuality Basic:** 适用于小型和中型公司,满足基本的质量控制需求,不需要模板定制,通常为单一操作地点并使用本地数据库。

不确定哪种配置适合您?与我们的[色彩专家](#)联系以获取更多详细信息。

访问[我们的网站](#),查看详细的规格要求并申请 Colibri 的演示。”