

Datacolor® Textile Lab Manager

纺织品配色的数据联动整合



功能强大且灵活的实验室配色软件

Datacolor®Textile Lab Manager提供灵活的数据交换界面、强大的功能选择和实用的界面设计，符合纺织行业色彩专业人员的实验室操作程序。它根据客户需求优化了实验室配色效率，并通过灵活的界面促进了与其他企业数据的无缝连接，简化了管理流程，提高了整体效率整合的数据交换系统为您最大地避免手写错误，降低成本：

- **简化管理流程：** Textile Lab Manager通过灵活的数据接口与企业其他数据连接，不仅避免了人工输入的错误，简化管理流程，而且使得企业能更高效地管理色彩数据和实验室操作。
- **提高生产效率：** Textile Lab Manager提供更强大的功能选择和更符合化验室操作流程的界面设计，有助于优化实验室配色效率，从而提高生产效率。
- **降低生产运营成本：** Textile Lab Manager提供灵活的数据交换接口和功能选择，可以帮助企业更精准地控制配色和生产过程，从而降低废品率、减少生产停机时间，进而降低生产运营成本。
- **提升产品质量：** Textile Lab Manager的功能选择和优化配色效率可以帮助企业更快速、更准确地进行色彩配比，从而提高产品质量，减少次品率。

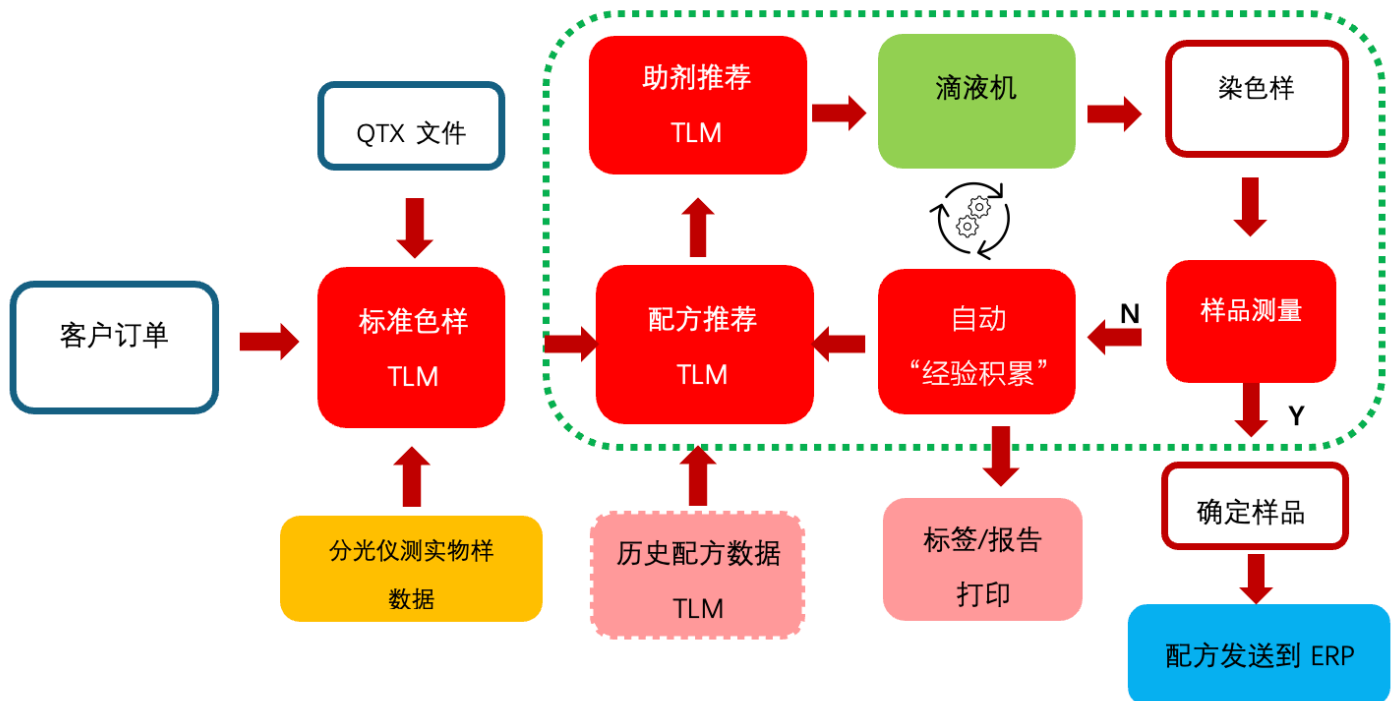
Datacolor® Textile Lab Manager

灵活的数据交换接口模块

Datacolor®Textile Lab Manager提供灵活的数据交换界面、强大的功能选择和实用的界面设计，符合纺织行业色彩专业人员的实验室操作程序。它根据客户需求优化了实验室配色效率，并通过灵活的界面促进了与其他企业数据的无缝连接，简化了管理流程，提高了整体效率整合的数据交换系统为您最大地避免手写错误，降低成本：

- **测配色数据**
配色系统数据接口(色样，单色，配方，染助剂…)
- **滴液机数据**
常规品牌滴液机数据库接口(配方的双向传递)
- **ERP数据**
各类ERP数据接口(打样任务获取，派单，A/B确认样的提交上传，双向传递)

TLM数据自动化整合流程图

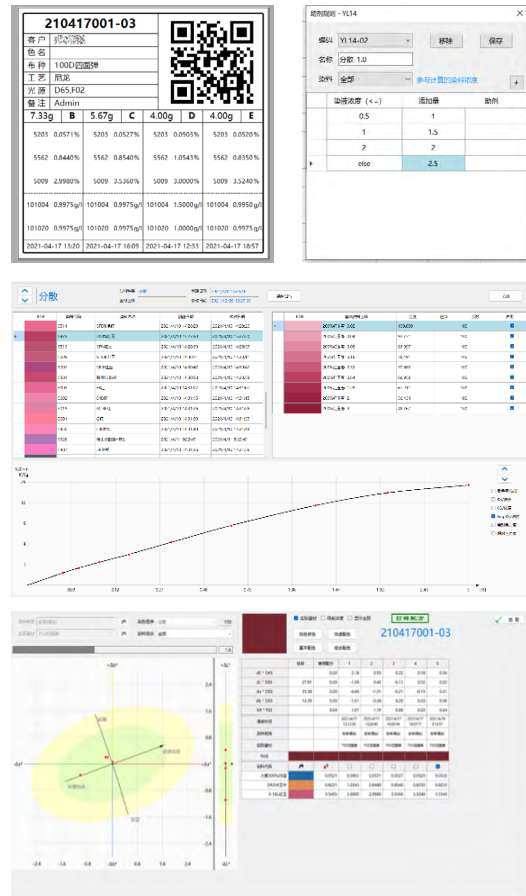


Datacolor® Textile Lab Manager

主要功能模块

Datacolor Textile Lab Manager 的独特功能和灵活的配置选项使该软件能够根据每个用户的要求进行定制。

1. 任务管理功能模块
2. 智能配色模块
 - 根据历史数据自动检索历史配方组合以推荐最优配方
3. 自动修色模块
4. 自动找色模块
5. 历史配方自动累积功能
 - 精明资料自动累积
6. 助剂智能推荐功能
7. 工艺智能推荐功能
8. 基础数据录入功能
9. 可视化调色坐标界面
10. 任务进度查询功能
11. 员工高效率统计报表
12. 各类标签列印功能



Datacolor Textile Lab Manager 为您提供灵活的选择。

产品	基础功能		可定制功能		
	主要功能模块	滴液机接口	ERP接口	移动端应用接口	滴液机接口 (定制)
TLM Basic	✓	✓*	✗	✗	✗
ERP接口	-	-	✓	-	-
移动端应用接口	-	-	-	✓	-
滴液机接口 (定制)	-	-	-	-	✓

*包含的滴液机型号详询Datacolor.

电脑配置要求

部件	要求
处理器	双核
内存	8GB
硬盘	500GB
屏幕分辨率	彩色
尺寸	1280 x 1024
操作系统	Windows 10及以上
数据库	SQL Server 2012及以上
服务器	Windows Server 2016