

efi ColorGuard™

验证颜色质量

每时每刻都能生产正确的颜色



# 简化准确一致的颜色的颜色验证过程

如果颜色不准确，会导致重印、客户不满、成本上升、利润下降。印品买家需要准确一致的输出质量，您需要确保对于不同的打印作业和承印材料，您都能交付准确一致的输出质量。

## 用 EFI ColorGuard 来保护您的颜色质量

EFI™ ColorGuard™ 有助于简化数字打印机的重新校准和颜色验证流程，建立独特的参考标准。它与色彩管理工具共同协作，可在打印机和环境条件出现变化时，始终保持准确的颜色结果。它根据您的自定义参考或行业标准来比较颜色，以便衡量颜色质量性能，并在不同打印操作之间共享数据。通过 ColorGuard，您的生产团队可以快速响应，始终保持准确的颜色结果。



用 ColorGuard 数据分析监控颜色验证趋势。

# 颜色质量不一致？再也不会有了

EFI ColorGuard 是为打印生产经理设计的云端颜色验证解决方案。它能消除颜色质量中的模糊性和不确定性。通过 ColorGuard 的以下功能，让您的公司成为质量驱动型的打印服务供应商：

- 打印机校准和颜色验证排程自动化
- 接收关于颜色验证状态的通知
- 提醒打印机操作员进行重新校准和颜色验证任务
- 跟踪颜色质量趋势

<b>帮助您的团队</b> 获取颜色数据以满足颜色质量标准。	<b>提高客户满意度</b> 保持卓越的颜色质量，达到印品买家的预期。	<b>提高工作效率</b> 消除颜色质量差造成的重印，减少浪费。
-----------------------------------	--	-------------------------------------

## ColorGuard — 颜色验证助理，完善您的颜色质量流程

### 重新校准和验证排程程序

通过合理安排校准和颜色验证，让混乱的生产质量的管理井井有条



### 通知

接收关于颜色验证状态的自动通知和提醒

### 分析

深入了解 Fiery Driven™ 打印系统的颜色质量

### 颜色合规性报告

测量、监控和生成打印系统的颜色质量报告

“平均有 2% 的打印作业因为颜色不一致、不准确导致被印品买家拒收，每年损失数十万美元的收入。”

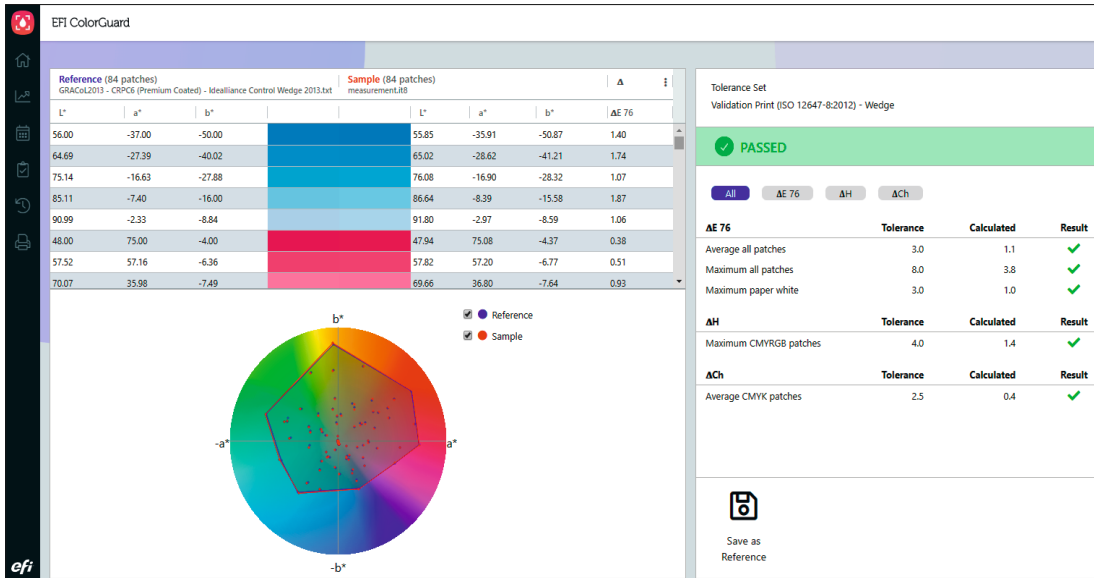
资料来源：2019 年北美生产软件投资展望研究，重点情报

# EFI ColorGuard 可减少颜色质量差导致的重印作业

了解 EFI ColorGuard 如何为您提供实现可靠的颜色质量所需的全部工具, 让您可以:

- 满足印品买家的期望, 提高客户满意度
- 通过减少浪费和被拒收的作业来提高盈利能力并降低成本
- 利用数据使打印生产团队获得对颜色质量的控制

**立即前往 [colorguard.efi.com](http://colorguard.efi.com) 注册取得 30 天免费试用版**



比较颜色准确性是否符合自定义标准或行业标准。

## EFI 助力成功。

我们致力于为标牌、包装、纺织品、瓷砖以及个性化文档研发出突破性技术, 凭借种类繁多的打印机、墨水、数字化前端以一套全面的业务流程和生产工作流程套件, 既简化整体生产流程又可相互无缝连接, 提升您的竞争力以及工作效率。更多信息请访问 [www.efi.com](http://www.efi.com) 或拨打 +86 21 3357 6200。



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, InkIntensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

© 2019 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

FTL\_Cg\_035.12.19\_SC