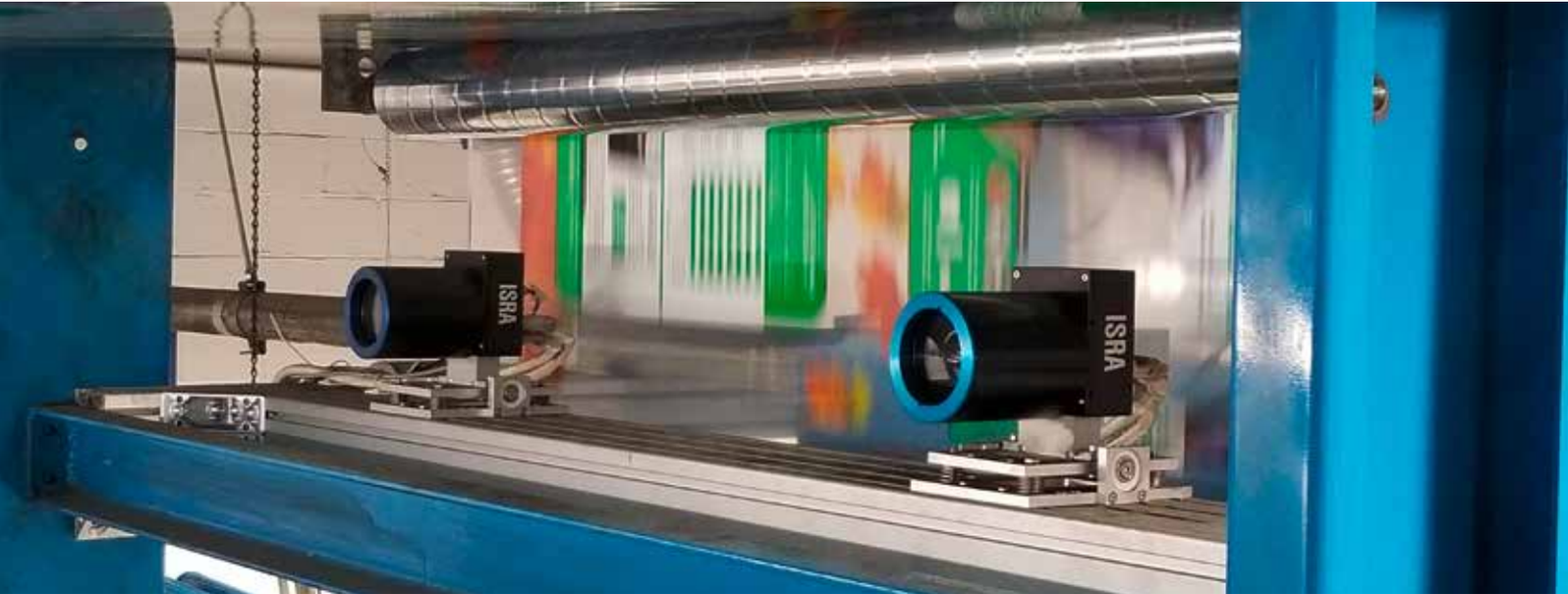


保障质量的同时提高生产力：  
PrintSTAR



PrintSTAR

100% 卷筒料检测，实现零缺陷印刷质量

行业要求

- 以最快速度生产
- 最短的准备时间
- 高效生产、将浪费最小化
- 提高质量要求

PrintSTAR -  
印刷流程的数字辅助工具

- 任何时间和任何地点执行全面的100%印刷检测
- 基本设置可检测偶发和重复性印刷缺陷
- 数字辅助对基本设置的检测能力进行扩展：采用PDF检验、卷筒料监测、在线色彩测量的缩短准备时间
- 用于在线流程监测任务的附加数字辅助工具
- 获取更多检测数据的工具

应用

- 软包装印刷
- 个人防护和卫生薄膜印刷
- 医药、食品和宠物食品的铝包装印刷。
- 标签和收缩膜套
- 液体包装
- 安全印刷

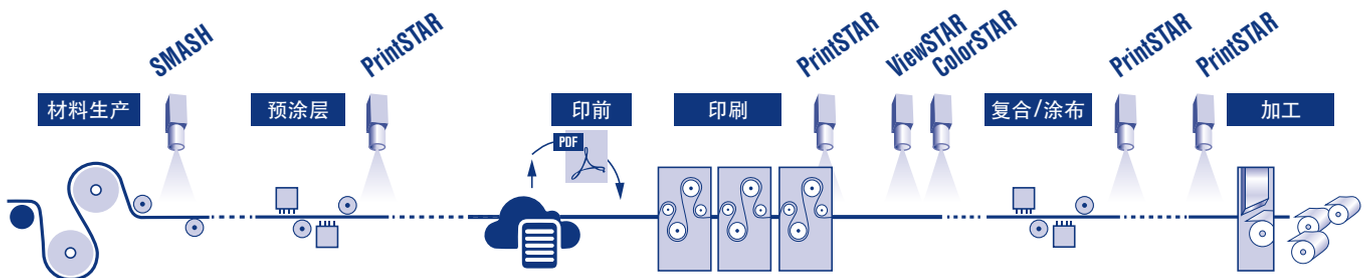
优势

- 数字辅助工具最全面的供应商，一次性成功完成作业，确保正确以及正确交付
- PDF 检验—一次实现正确作业
- 持续进行正反面对位—只需一个卷地图，适用于您的所有应用
- 用我们的数据采掘软件 ePROMI 分析您的生产流程工艺，做出正确决策
- 100%印刷材料检测涂布检测和层压检测是检测工作流程中重要的组成部分

卓越的印刷质量！  
第一时间。无时无刻。

## 特点

- 高分辨率、高速彩色线扫描摄像机
- 结合独特超亮LED光源的反射与透射
- 基于线扫描摄像机和LED照明装置的固定图像采集装置
- 检测宽度：从600 mm到2500 mm；其它规格可以定制
- 触摸式图形用户界面
- 直观的任务设置和任务管理
- 即插即检与ViewSTAR关联
- LiveSheetView用于在印刷准备阶段对于套准的微调，在印刷生产的过程
- 用于准备的辅助装置：QuickPROOF、ViewSTAR、ColorSTAR
- 针对印刷缺陷的辅助功能：先进的条痕检测、先进的版雾检测、网点扩大警报
- 在线流程工艺增值的辅助功能：冷封检测、光油检测、前后对位、用于在线分切的印刷与分切对位
- 复合工艺检测
- 针对色彩一致性的辅助功能：ColorWATCH、ColorWATCH+、ColorSTAR
- 针对产品/流程监测的辅助功能：重复长度测量、拉伸测量
- 检测数据存储 in 数据库内
- 用于加工部门的复查功能和废料剔除功能的工作流管理
- ePROMI高级报告和数据挖掘工具界面



用检测系统来优化工作流程

总部:

ISRA VISION GmbH  
Industriestraße 14, 64297 Darmstadt, Germany  
电话: +49 6151 948-0  
info@isravisoin.com

[www.isravisoin.com](http://www.isravisoin.com)

