

# 7步小贴士

## 用于评估彩色标签打印机

如果您计划在企业内部开启“印制个性化标签”之旅，那么在做出购买决策前，值得让您的标签打印机经受以下检验环节。

此7步小贴士将帮助您评估任何彩色标签打印解决方案。

 AstroNova®

 QuickLabel  GetLabels  TrojanLabel

# #1



## 打印整卷标签时，留意观察

进行个人现场演示，并要求在打印标签时，实时观看。这是首要贴士，其他贴士都是围绕此中心展开。

其实，就是观看一卷标签被完整地打印出来。不要轻信“表面上”的印刷标签样品或制造商的库存视频。眼见为实，亲眼观看标签打印实况，可暴露出打印机存在的任何技术缺陷。



您是自家标签的专家，很清楚标签应呈现的外观效果。如果您对现有标签的打印质量和颜色匹配很注重，那么通过打印机性能的最佳演示，您最终会欣赏到自己打印的标签作品。

## 要求打印您自己的 标签图案

为了确保您能看到打印机的最佳性能，请在演示前向打印机销售人员提供图稿——如果您的原图是为不同的输出设备而设计的，无论是您的办公室喷墨打印机还是商用柔性版印刷机，销售人员均需要调整色彩以达到您的期望值。

您可以评估自己标签图案打印效果，而非看“示例图案”。

# #2



# #3

## 不仅比较“打印速度”， 更要比较“打印时长”

在观看标签打印时  
为打印作业计时

在评估“打印速度”时，会很自然地假设：您正在评估“打印标签所需的速度”。然而，有许多技术原因所导致的情况并非如此。诸如：维护程序暂停、处理时间延迟以及打印机装入空白标签和装载墨水所需的时间等因素均会对标签产量产生重大影响，这就是生产部门所需的对标签打印机进行评估的考察点！



#

4

## 不仅比较“打印分辨率” 更要比较“打印品质”

所有标签打印机均列有“分辨率”，但并不能完全反映“打印品质”。“我应该寻求什么样的分辨率？”

这是一个众所周知、难以回答的问题，因为打印品质和打印速度之间往往存在着某种权衡。除了标签打印机产生的物理像素点尺寸外，半色调打印算法、标签基材和墨水类型对打印标签的外观和色域均有着巨大影响。在比较 1200 dpi，1600 dpi 及 2400 dpi 时，您对打印品质的感知往往比技术规格更准确。

您自己  
来评判标  
签的外观  
品质。



# #5



## 咨询打印标签卷的成本

获取打印  
标签成品的  
成本价

重要的是：在打印完整卷标签设计后，请销售人员计算打印标签卷的成本，包括：墨水和空白卷材的成本。这将使您对每个标签成品的成本有所了解，从而推算出每次打印定制标签的开支。

# #6

## 决定在哪里购买标签

如果您对标签性能或打印质量有特殊要求，很可能需要一款“特制”的标签材料，以更好地配合打印机发挥优异性能。确定标签材料的制造商，以及模切标签的交付期限和成本是否符合您的期望值。

一家优秀的标签解决方案提供商应该能提供不同价位的各种兼容材料。

Astronova 的 GetLabels 部门为您的所有标签制作应用程序提供最广泛的优质标签材料 - 印您所想，急您所需

挑选标签基材和标签解决方案提供商。



# # 7



## 了解负责维护和修理打印机的 服务提供商

咨询负责  
检修与安装问  
题的服务提供  
商。

必须定期对打印系统进行维护以防止因损耗而出现故障。询问维护服务方案。由于标签打印机是包装流程的一个关键部分，因此还必须了解是否会提供上门维修服务和 24 小时电话技术支持，是否将此纳入保修范围，或是否会就提供上述服务而另行收费等问题。

倾情呈现全套产品，从标签打印机到印后加工系统，QuickLabel 经的起考验。敬请向我们提出将一台 QuickLabel 标签打印机带到您的办公室，或在我们的创新技术中心与我们会面，进行个人演示。

请访问：[www.quicklabel.cn](http://www.quicklabel.cn)



## 大中华区总部

中国上海市富特东三路 526 号 8 栋

热线电话：021- 5868 1533

电子邮件：[tgu@astronovainc.com](mailto:tgu@astronovainc.com)

[quicklabel.cn](http://quicklabel.cn)

[trojanlabel.com](http://trojanlabel.com)

[getlabels.com](http://getlabels.com)

 **AstroNova®**

 QuickLabel  GetLabels  TrojanLabel

©2019 QuickLabel