

# 求购加工印刷张家港市条码彩色空白不干胶标签

产品名称	求购加工印刷张家港市条码彩色空白不干胶标签
公司名称	张家港保税区美佳印刷有限公司
价格	8.00/平方米
规格参数	
公司地址	张家港保税区商品展示中心底楼转角1118室
联系电话	0512-82008898 13962238581

## 产品详情

适用范围	化工；食品；包装、装饰材料；玩具等商品流通行业	规格	根据客户需求制定
使用面材	根据客户需求制定	使用膜类	根据客户需求制定
使用胶型	根据客户需求制定	使用底纸	根据客户需求制定
抗拉伸强度	根据客户需求制定	印刷形式	根据客户需求制定
颜色	根据客户需求制定	材质	根据客户需求制定
尺寸	根据客户需求制定	胶系	水胶或热胶

我公司生产的标签生产性能稳定，可以在我国不同气候条件下使用，印刷精美，适合各行业企业的产品标识使用，同时也可作为条码使用企业提供各种标签使用方案。

该不干胶采用进口艾丽材料，通过专业模切机模切而成，具体的规格可以根据客户的需要制作。用于条码打印机打印，以说明产品的具体信息。该不干胶的胶性粘稠，粘性稳定，可适应全球不同气候条件下使用，可用于不同品牌的条码打印机打印使用，特种行业用在特种产品时需要咨询我公司，该产品可以根据客户的不同需要进行订制，数量100平方起，具体价格根据市场变化的情况。

### 标签选用指南

#### 标签选用简介

挑选一张合适的标签可以使你的业务状况大为改观，对于大额重要订单则尤为显著。货架上夺人眼球的炫目标签（从而促进销售）将不再是一种奢求，而是一种需求。本指南将为您提供专业的标签选择方案，我们相信了解这些专业的标签知识，将使您受益匪浅。

我们将从以下四个主要的方面教会您如何选择合适的标签：

#### 一、标签本身

什么是您想要的标签外观？

I颜色：透明、白色、金属色、彩色、全息

I透明度：半透明、全透明、超透明

I光泽：亚光、半高光、高光、变色

您需要的标签大小？

I挺度

I厚度

您需要的是纸张、薄膜类标签还是覆膜标签？

I薄膜类标签主要适用于长间接触水或暴露在潮湿的环境

I覆膜标签主要适用于有较好的油墨保护、耐摩擦耐化学腐蚀等环境

被贴物形状与大小？

I有较大曲面和弧度的被贴物，需要柔软度较好的面材和粘性较强的胶水与之匹配

I被贴物接触面较小且有折角，也需要选择较柔软的面材和粘性较强的胶水与之匹配

I被贴物的粗糙表面会影响标签的贴合度，通常选用流动性好及粘性强的胶水来填补粗糙表面

被贴物的材质？

I被贴物的材质类型非常重要，会对标签的最终贴合度产生很大的影响

I对于低能量材料（pe和pp），初始粘性是首要考虑的因素，粘性会随着标签停留时间增加而逐步增强

I被贴物表面是否存在增塑剂

以下是塑料材料的代号及普通用途：

1、聚酯（pet）：

饮料瓶、果汁及矿泉水瓶、厨房清洁用品

2、高密聚乙烯（hdpe）：

牛奶、奶制品、厨房清洁用品、洗发水瓶体

3、聚氯乙烯（pvc）：

饮料包装、厨房清洁用品、电子产品、铭牌

4、低密度聚乙烯 (ldpe) :

收缩伸展性包装

5、聚丙烯 (pp) :

冷饮盒及食品容器、部分洗发水瓶体

6、聚苯乙烯 (ps) :

酸奶、广口瓶、外卖餐具餐盒、水果包装盒

## 二、应用要求

在自动贴标情况下，需要考虑的因素？

|贴标速度，这将影响对不同性能底纸的选择（如：格拉辛或pet底纸）

|抚标方式（如：直接定位还是真空定位？）

注意：贴标是一个非常重要的工序，操作不慎可能会导致停工。

胶水用途：永久性、可重贴性还是可移除性？

永久性

标签贴于基材上，无法在不破坏标签或者基材的情况下，完整地从小贴物体上揭离

可重贴性

标签贴于基材上，在贴标过程中，可以在不破坏标签或者基材的情况下，完整地从小贴物体上揭离

可移除性

标签贴于基材上，在有效时间内，可以在不破坏标签或者基材的情况下将其完整的揭离

标签应用环境？

|贴标温度、温度决定了是否要用通用型或低温型粘胶剂

|至关重要，在改变应用环境前（如温度），需要足够的时间让标签与被贴物粘合，使胶水发挥最大粘性

|被贴物表面是否有水分、潮湿、油腻等也是重要的考虑因素

针对不同应用环境，向您推荐的几款胶水\*：

室温，干燥

所有通用型胶水适用

室温，潮湿

所有橡胶基类胶水都适用，如：hp104hp103

丙烯酸乳胶，如：ap103s2001

寒冷，干燥（5-10℃）

通过预先测试后可选用，如：ap103ap104s1000s692n

寒冷，潮湿（5-10℃）

通过预先测试后可选用，如：c2075

极冷，干燥或有轻微霜冻（< -5℃）

通过预先测试后可选用，如：c2075

\*以上推荐胶水性能视具体环境而定，详情请咨询您的供货商或材料生产商。

是否需要在高温环境下应用？

I短时间暴露（不超过1小时）

v在不高于70℃的环境下，任何类别的胶水基本都能正常发挥粘性（纸张类标签）

v在高达145℃的环境下，只有丙烯酸胶水能正常发挥粘性（例如：艾利公司的s333，s8025材料）

I长时间暴露（超过1小时）

v如果标签需要在高于100℃的环境下暴露超过1小时，请您咨询你的材料供应商或是材料生产商。

### 三、使用条件

已贴上标签的产品是否会被再加工？

I冷冻、烘烤、加热、过滤、杀菌

已贴上标签的产品将被保存在何种环境下？

I液态氮下冷冻

I户外

是否另有打印要求？

I热转移、热敏

I激光、喷墨

标签的使用寿命？

尤其针对于要保存在户外环境下的标签

lpe、pp、pet—6-12个月（标签被贴于干净平整的塑料基材表面或其他同类产品表面）

lpvc—2-7年（标签被贴于干净平整的塑料基材表面或其他同类产品表面）

四、附加要求

是否对标签的应用有其它要求？

I对于电子行业的ul，csa认证

lfda，bgvv食品卫生安全认证

了解标签的应用和使用过程中的相关标准，能使您找到最经济最合适的标签，满足您的一切需求。如您有任何问题，敬请致电张家港保税区美佳印刷有限公司或登录我公司网站<http://www.jsmjys.com>查询产品信息，我们将竭诚为您服务。电话：0512-8200889858326639。

我们确保提供给您最佳标签方案，但不排除因条件变化对标签产生的影响。