

# 美国艾利AVERY

## 72825T/72826T、BW0052/BW9600/AW3209/AW5209高性能不干胶标签

产品名称	美国艾利AVERY 72825T/72826T、BW0052/BW9600/AW3209/AW5209高性能不干胶标签
公司名称	上海普识信息科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区嘉美路1988号2幢203室
联系电话	021-69929237 15821077233

## 产品详情

### 耐久性标签

如果您的标签需要使用较长的年限，并要在极端苛刻的环境中使用的话，法森耐久性标签将是您的首选。我们根据不同的面材，胶水，和底纸提供了一系列的标签产品，以满足客户的多样需求。耐久性标签应用范围非常广泛，如家用电子、电器产品，交通运输，物流等领域。

各类不干胶标签制品、产品标签、热敏纸标签、透明标签、彩色透明不干胶、彩色不干胶、不干胶贴纸、条形码标签、食品标签、技术标签、PVC标签、ROHS标签、金/银面碟能标签、打码标签、激光雷射标签、防伪标签、耐高温PET标签、合成纸标签、易碎标签、可移不干胶。各种灯具反光片EVA、PVC密封绝缘片冲型件，电子电器的铭牌面贴！均已通过欧盟ROHS认证、符合无铅标准。可根据客人的不同要求订做。

标签应用行业：电子：印刷电路板、铭牌、覆盖保护、金属等标签。包装：麦头、邮政包裹、信件包装、运输货物标示、信封地址。电器：手机、各种电器、笔记本电脑、机电产品标签。商品：价格、产品说明、货架、商品条码、药品。管理：图书、车检、安检、财产。办公：文件公文、档案保存、各种物品及文具标贴。生产：原材料标示、加工产品标示、成品标签、库存管理。化工：油漆材料标示、汽油机油产品包装标示及各种特殊溶剂产品的标示。防伪：防伪、加密、防盗标贴签。珠宝：珠宝首饰吊牌、不易粘贴于商品的吊牌标签。服装：服装吊牌、水洗标。机场：登机牌、行李标。车票：火车票、长途汽车票。其他场合：停车场票、高速公路收费票等。标签订货须知:1、尺寸 2、材质 3、特殊要求 4、使用场合,或邮寄所要定做的样品，让我们的技术人员为您确认。相关知识及应用

更多...标签的应用领域 智能标签的特点及印制如何选择标签

医药行业标签的选择与应用透明—啤酒标签的未来趋势

标签印刷业新技术的几点看法绿色：提高产品市场竞争力

中国不干胶标签市场的发展传感：可记录包装商品温度

电子标签产品种类知多少不干胶标签在各行业的应用及其发展不干胶标签的组成条码标签与系统集成不干胶标签的分类公约中烟草制品包装及标签规定不同介质的标签需要配合什么样的碳带提供各种规格，各种颜色和条码打印纸、标签贴纸、自粘性贴纸、条码贴纸、条码打印贴纸，条码不干胶标签，PET、PVC高级标签，服装吊牌，产品包装，RFID标签，洗水唛，水洗标等标签产品，广泛应用于包装、印刷、服装、电器、化工、车票等行业领域，并提供标签打印机设备及标签使用技术服务支持。哑光书写纸、胶版纸标签贴纸：多用途标签纸，用于信息标签、条形码打印标签，特别适合高速激光打印，也适用于喷墨打印铜版纸不干胶标签贴纸：多色彩产品标签的通用标签纸，适用于药品、食品、食用油、酒、饮料、电器、文化用品的信息标签热敏纸不干胶贴纸：适用于价格标记和其他零售用途等信息标签。热转移纸不干胶贴纸：适用于微波炉、磅秤机、标签打印机

打印标签。可移除胶、水洗标：特别适合于餐具用品、家用电器、水果等信息标

签。剥离不干胶标签后产品不留痕迹铜版纸、镜面铜版纸、PE(聚乙烯)、PP(聚丙烯)、PET(聚丙烯)：抗水、油及化学物品等性能较重要的产品标签，用于卫生间用品、化妆品、电器、机械产品，特别适合耐高新产品的信息标签。本公司标签应用：包装标签：麦头标签、邮政包裹、信件包装、运输货物标示、信封地址标签。· 电器标签：手机内部标签、各种电器标签、笔记本电脑标签、机电产品标签。

· 商品标签：价格标签、产品说明标签、货架标签、条码标签、药品标签。

· 管理标签：图书标签、车检标签、安检标签、财产标签。

· 办公标签：文件公文标签、档案保存标签、各种物品及文具标签。

· 生产标签：原材料标示、加工产品标示、成品标签、库存管理标签。

· 化工标签：油漆材料标示、汽油机油产品包装标示及各种特殊溶剂产品的标示

· 防伪标签：防伪标签、加密标签、防盗标签。

· 珠宝标签：珠宝首饰吊牌标签、不易粘贴于商品的吊牌标签。· 服装标签：服装吊牌、水洗标签。

· 机场标签：登机牌、行李标签。· 车票标签：火车票、长途汽车票。PET亚银纸/光银拉丝纸/合成纸材

料特性：可防水、防油、不可撕破、耐高温、耐磨擦，有哑面、普光、亮光之分（不同材质的耐温性、耐油性、防水性各有不同）适用范围：设备铭牌、汽车、化工、珠宝价签、车间安全警示等行业的应用PET：韧性较强，清脆而硬实，适用于平滑表层的物品标识用PVC：韧性较差，柔软而粘合，适用于非很平整的表层的物品标识用合成纸：韧性介于两者之间，适用于瓶罐表面的物品标识用配备碳带：均需使用全树脂碳带（根据标签材质再细分搭配碳带型号）常用规格可现货提供，特殊规格根据客户要求加工生产。

标签：PET标签、钢铁标签、防伪标签、光银拉丝、聚脂无光PET标签、耐高温标签、耐低温标签、哑银PET标签、亮白PET标签、黄色PVC标签、合成标签、耐高温钢铁标签、耐撕扯钢铁标签、钢铁吊牌、透明PET标签、揭开留字防伪标签、揭开不留字防伪标签、易碎纸防伪标签。

## 技术参数

Fassona 50micron Matte Silver PET TC/S333/BG50#WH

## 法森牌50微米亚银聚酯薄膜TC/S333/80克白格拉辛底纸

表面基材：

表面有均匀特殊涂层的亚银聚酯薄膜。

基本克重：72 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度：0.050 mm ± 10% ISO534

粘胶剂：

永久性丙烯酸乳胶。

底纸：

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重：80 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度：0.070 mm ± 10% ISO534

典型粘性值(N/25mm)：

初始粘性-FTM 9(st,st)：8.0

20分钟90°剥离粘性-FTM 2(st,st)：5.0

24小时90°剥离粘性-FTM 2(st,st)：7.5

最低贴标温度：-4 °C

使用温度范围：-40 °C ~ +149 °C

粘胶剂表现性能：

这是一种用途广泛、具有优异表现性能的工业级永久性透明粘胶剂。粘胶剂具有很高的初始粘度和最终粘性，渗胶率极低。

此粘胶剂符合FDA第175.105项，可用于食品、药品及化妆品等产品的非直接接触贴签用途。

## 应用：

此产品具有优异的抗撕裂、耐高温、尺寸稳定、不透光及耐化学腐蚀性能，适合制成各种耐久性标签。

此产品获得UL认证，认证编号：MH20558。

以上的建议应用说明不作为艾利·丹尼森的一种担保。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试，以确认是否符合该使用环境的要求。

## 印刷及加工：

表面有特殊涂层，适用于大多数印刷方式及油墨，无需特配油墨。

可进行热转移打印。

印刷前的油墨及碳带测试是必要的。

可在标准轮转印刷机上做高速模切和排废。推荐使用高硬度的锐利模切刀具，尤其是在平压平的模切方式中。

应避免复卷张力过大，导致标签溢胶。

可用于自动贴标。

不推荐用于传统丝网烘箱干燥方式。

## 储存期：

在温度 $23 \pm 2$  °C、相对湿度 $50 \pm 5\%$ 的情况下，可储存

## 担保：

艾利·丹尼森所有有关材料的说明、技术信息及应用推荐是基于我们认为可信的测试结果，但不构成一种担保。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试，以确认是否符合该使用环境的要求，确定选择购买何种材料。所有艾利·丹尼森公司的产品是在严格的质量控制系统下生产的，任何售出产品自艾利工厂发货之日起的一年以内，如经确认属于我们的质量缺陷，将无条件退赔。我们退赔的范围将不超过相应的材料的售价。我们公司有责任保留最终解释权。

对于上面我们明确阐述的保证，将不能有任何的其它保证，表达，或者暗指，包括商业性的内在保证，但不限制用于正当的或者没有侵害行为的用途。艾利·丹尼森明确的拒绝接纳其它的保证。购买者或其它团体决不能用作间接的，随意的，特殊的或者用于惩罚性的损失赔偿索取赔偿金。

## 美国艾利75# 50#白色合成纸标签

BW0052Fasson 合成纸 合成纸 3 TC/AF101/62 克 克白色格拉辛底纸 白色格拉辛底纸 背印 背印Fasson 合成纸 合成纸3 经双向拉伸处理 经双向拉伸处理的亚光白色聚丙烯薄膜。。应用主要特性> 适于需要一定的耐久性及防潮的标签> 该产品适合在各种方式中进行单色及彩色高品质印刷，满版刷品质卓越，也可进行热转移打印。热烫金性能及效果优异产品编码：BW0052

表面基材经双向拉伸处理的亚光白色聚丙烯薄膜。基本克重：59 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536厚度：0.075mm ± 10% ISO534粘胶剂一种通用型永久性丙烯酸乳胶。底纸

：经超级研光处理的白色格拉辛底纸。基本克重：61 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536厚度：0.055mm ± 10% ISO534典型粘性值(N/25mm)：初始粘性 (st,st)-FTM 9：11.020 分钟 90° (st,st)-FTM 2 6.024 小时 90° 剥离粘性 (st,st)-FTM 2：8.0最低贴标温度：7° C贴标后 24H，使用温度范围：-50° C ~ +90° C粘胶剂表现性能：这是一种适合各种温度的永久性强力粘胶剂。在诸多包装材料上均有优异的表现性能。具有很好的模切与排废性能。此粘胶剂符合 FDA 第 175.105 项，可用于食品、药品及化妆品等产品的非直接接触贴标用途应用：适用于制成高品质标签，如化妆品、个人卫生用品及促销标签同时也适需要一定的耐久性及防潮的情况，如汽油桶标、家化产品标签等。由于面材较硬，不适合用于不规则曲面及特别柔软的瓶体。经特殊涂布的表面可进行热转移打印。印刷及条码打印后的标签应避免与酒精等溶剂接触。以上的建议应用说明不作为艾利·丹尼森的一种担保。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试，以确认是否符合该使用环境的要求。印刷及加工：表面有特殊涂层，适合在各种印刷方式中进行单色及彩色高品质印刷，热烫金