

# 艾利铜版纸不干胶批发

产品名称	艾利铜版纸不干胶批发
公司名称	昆山市忠鑫豪电子材料有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:艾利 规格:1070mm*500m 厚度:0.05-0.1mm
公司地址	昆山市玉山镇万步路458号7幢（注册地址）
联系电话	13771699698

## 产品详情

外观工艺1 外观要求颜色质地；· 透明白色或银色· 金属化效果等纹理、纹路等效果标签形状。

2 加工工艺印刷：平版胶印/柔版印刷/凸版印刷丝网印刷/四版印刷数码印刷等加工：滚刀模切/平版模切覆膜/上光/烫金冷烫金打孔/折页等打印：热敏打印热转移打印激光打印/喷墨打印等终端应用1

目贴标后加工冷冻、烘烤、巴氏消毒。离心过滤。杀菌等。2 使用对标签材质要求薄膜材质的标签通常：  
· 适用于需要接触水以及高温环境· 根据材质不同，具有不同等级的变形能力。纸张材质的标签通常：  
· 抗潮性较差，通常适用于干燥环境变形能力较差上光工艺可以一定程度提升油墨的保护防刮擦以及防潮性能；覆膜工艺可以提升油墨的保护，防刮擦以及防化学腐蚀

贴标基材1 被贴物的形状和纹理被贴物的形状是重要的考量因素，同时需要配合选择标签的尺寸以及材质的硬大弧度表面需要配合柔软的标签面材以及强力的胶粘剂被贴物表面纹理会影响标签粘结效果。通常选择柔软面材再配以高粘性的胶粘剂。2被贴物材质被贴物的材质十分重要，因为其往往是影响标签最终粘结强度的重要因素在表面吸能较低的被贴物(如：PE，PP)上贴标，标签材质的初始粘性往往比较重要，粘性的发挥往往需要相对较长的周期;被贴物内部或表面是否含有大量的增塑剂?这个因素对于标签的选择也十分的键。3 贴标产品的最终存储及使用条件温度：· 液氮冷冻普通冷冻· 冷藏；· 室温· 高温超高温湿度：浸水潮湿普通/干燥污染：油粉尘；化学腐蚀室内/户外。4

后续印刷或打印热转移打印，热敏打印激光打印，喷墨打印

艾利标贴纸被贴物的材质十分重要，因为其往往是,薄膜材质的标签通常：