

网兜袋 网兜袋批发 兰溪宏宇工艺品

产品名称	网兜袋 网兜袋批发 兰溪宏宇工艺品
公司名称	兰溪市宏宇工艺制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国浙江兰溪兰江街道胡大山行政村1号
联系电话	18072386368

产品详情

兰溪市宏宇工艺制品厂位于浙江兰溪，是一家集设计、生产、销售于一体的贸易型工厂。专业生产棉网兜袋，网格袋，背包袋，纱袋、帆布袋、麻布袋、棉布袋、无纺布袋等各种布艺礼品袋。

印花类型一般分为如下几种：

1、高ji水浆印花

高ji水浆印花是最传统的印花工艺，水浆是透明色，仅能适合印制在白色等浅色布料上，因印刷效果单一，曾一度面临淘汰。

但近期从国际流行的印花趋势来看，水性印花却随着工艺技术提高成为时尚设计师的手选，因其手感超级柔软，透气性极强，表现力丰富而倍受青睐。

2、无纺布袋高ji环保胶浆印花

环保胶浆印花特点是色泽的遮盖力强，适合印出线条清晰、边缘整齐、套色精准的时尚印花图案，多用于中高挡时装、T恤衫的印花，适用的布料也最为宽泛。印花后需要经过高温整烫定型才能获得手感柔润、弹性很强、色牢度好的高当印花作品。

3、无纺布手提袋高弹热转移印花北京帆布袋印花工厂

热转移印花是新型的印花工艺，转移印花本身也有十几种不同的技术，常用的是柯式印花，可印制出照片级的细腻效果，适合印刷照片、细致的渐变过渡色彩。但缺点是生产批量要求较大，一般2000只以上才能达到经济成本。热转移印花适用于棉布和无纺布，能够极大地提高环保购物袋的产品档次。

4、无纺布手提袋胶浆发泡印花

胶浆加入发泡材料，印花后经过高温整烫使印花部位突起呈现立体感，本年度最心发泡工艺可以在制版分色过程中，采用分层、分色发泡，凸显极强的立体感和手感。

5、无纺布购物袋热固油墨印花

热固油墨印花主要用来印制精美的动物、明星、动漫游戏等时尚别致的高清图片，以及直角、圆角以及采用不同印刷工艺形成的厚版特殊效果等。

热固油墨厚版网印工艺在T恤服装、手袋印花已成流行趋势。因热固油墨为非溶剂型油墨，能印出精细线条，且表面平整，牢度好，具有不干版、无气味、固含量高、刮印流动性好，既可手工印刷，也可全自动机器印刷等优点，所以我们多选用热固油墨进行厚版印刷。厚版油墨有高遮盖力专色、半透明、透明等类型

束口袋厂家告诉你束口袋的种类

是我们买东西时候会遇到的一个包装袋，有很多种材质的束口袋。束口袋也很方便用来装东西，封住封口，可以保证东西不会掉出来，还可以保证东西不被灰尘污染。所以束口袋是很实用的袋子，拿来装东西是很好的选择。让我们束口袋厂家告诉你束口袋的种类。

束口袋种类

1.棉布类束口袋：棉布类束口袋，因为布料柔软、广泛用于产品的内外包装，网兜袋批发，且由于易洗涤、使用时间长，可多次重复使用，广告效果更佳。其价格比无纺布束口袋要高，网兜袋，成本也是根据其布料厚度、印刷要求、规格等来确定的。

2.亚麻布束口袋：亚麻布，价格比棉布更贵，主要用于产品的外包装。由于亚麻布的保存时间更长，可重复使用次数更多；但是由于亚麻布质地一般比较硬，所以洗涤没有棉布方便。

以上便是我们束口袋厂家告诉你束口袋的种类的相关内容了。如果您需要购买束口袋的话，请选择我们宏宇束口袋生产厂家。我们束口袋厂家生产的束口袋质量优良，有着良好的品质。如果您对束口袋，纱袋，珍珠纱袋有什么想要了解的话，网兜袋供应商，欢迎来电咨询我们束口袋厂家。

宏宇工艺品—值得信赖的礼品袋厂家

帆布袋厂家宏宇工艺为大家介绍束口袋的知识：

身边越来越多的人都逐渐的结婚了，只留下一群待拯救的单身狗。每次收到喜糖的时候都想让自己借借喜气啊，自己也能早点嫁出去啊，虽然一直还是这样的啊，但梦想总要有的。每次收到喜糖包装都是不一样的，不禁让我想到了自己要结婚时喜糖要什么样子的包装了。标准盒子类这种盒子类喜糖盒是婚礼上就常见的，也是最基本的款式了，既可以是铁盒材质的，也可以是硬纸盒，而且形状不一，有方形的、心形的，也有圆形的，大多数都会用丝带两篇或是公仔进行装饰，既时尚又显得很大方。纸袋子像这样的纸袋子喜糖盒既方便又显得很时尚，制作精美的纸袋配上同样精美的图案，而且还可以在上面搭配上鲜花或是丝带，束口网兜袋定制厂家，看起来更加雅致，也很受新人欢迎。

用纱袋装喜糖在过去的婚礼经常会使用到，不过在现在虽然少用到了，但是也是属于比较常见的喜糖盒包装之一。很多人会选择粉色的或是金色的纱袋，看起来更加简便一点。

宏宇工艺——值得信赖的礼品袋厂家！

网兜袋-网兜袋批发-兰溪宏宇工艺品(推荐商家)由兰溪市宏宇工艺制品厂提供。兰溪市宏宇工艺制品厂(www.lxhygyp.com)是浙江金华,布料包装制品的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在兰溪宏宇工艺品领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创兰

溪宏宇工艺品更加美好的未来。