

# 同仁定制手提帆布袋,同仁定做帆布单肩包

产品名称	同仁定制手提帆布袋,同仁定做帆布单肩包
公司名称	龙港市阿祖制袋厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省温州市龙港市黄中村406号一层(经营场所)
联系电话	13695836068 13695836068

## 产品详情

### 同仁PVC手提袋定制厂家

龙港市阿祖制袋厂是集设计、印刷、生产加工、拥有完整服务的综合性厂家;定做PVC袋、保温袋、帆布袋、手提袋、麻布袋、棉布袋、抽绳袋、束口袋、牛津布袋、毛毡布袋、绒布袋、折叠袋、包装盒、包装袋、无纺布袋。

保温袋能保温多久:1:保温袋隔热保温时间三个小时左右。保温袋是以硫化橡胶制或防水涂料做成的包装袋,根据装进加温的液体,进而做到供暖的目地。暖保温袋有两种,一种是机械设备的,根据加上开水做到加温目地;第二种是电加热袋,内充物是特别制作油,根据插电加热器做到加温目地。2:保温袋里有保温的材料,这种材料导热系数比较低,阻隔了与空气的接触,使里面的温度在袋内集聚,不能直接散出,这样就延长了袋内温度流失的时间,也就达到了保温的目的。通俗说就是保温袋材料导热性差,热量散发较慢。PVC袋子常用的印刷工艺:PVC袋子是塑料袋中很常用的一种,PVC袋子除了样式要美观之外,袋子上的印刷也是很重要的一方面。PVC袋的印刷工艺有好几种,主要是根据客户所提供的图档以及需要达到的要求来选择使用的工艺。主要使用的丝印工艺是网版丝印和柯式印刷,同时还会使用烫金等一些偏门的印刷工艺。普通的印刷,就是把需要丝印的图案可以分成各种单独的颜色来印制,这种就是网版印刷的,这种一般都是人工来制作的。而柯式印刷是一种机印,可以丝印出各种渐变的颜色,一个颜色由深到浅,不过成本会相对较高。龙港市途润制袋厂:承接各种PVC拉链塑料袋,PVC礼品袋,PVC手提袋,等产品的定制生产。保温袋的特点:1:保热保冷是保温包最基本的功能,是一种具有短时保温效果的特种箱包,可保冷/保热,产品保温层为珍珠棉+铝箔锡纸,能提供良好的隔热保温效果。2:要具有优越的耐冲击性,重压或撞击时不易碎裂,不会留下刮痕。密封这是选择保温包首要考虑的一点。虽然不同品牌的产品密封方式不同,但密封性是内存食物持久保鲜的必要条件。3:国际上密封测定标准是以透湿度测试来评定的,优质的保温包要比同类产品的透湿度低200倍,可以更长时间保持事物的新鲜。4:针对生活需要设计不同大小、配着重使用科技冰袋使用,冰袋可以保冷可以保热(冰袋最低可以被冷冻到-190,最高可以被加热到200,可以任意的切割尺寸)5:食品级环保材料,无毒无味、抗紫外线、不易变色保温袋的用途:1:保冷一般称为冰包,可作为移动冰箱,用于冰镇饮料水果,母乳/茶叶/海鲜等食品的保鲜;另还用于药品、疫苗等产品的冷藏运输。保热一般用于保温食品,午餐、餐馆送餐等等。2:面料:采用牛津布或尼龙布,强韧耐磨;配置防水胶底,底部配有防滑垫。构造:便当冰袋是冰袋的改良迷你版。它相对于传统冰袋容量较小,通常配置1保鲜盒。独立的保温食品仓,配

置抗压系统，食品存放不受挤压。3：内里：食品仓内里采用铝箔材质，通过PE棉隔热兼具保冷保热的保温功能。环保安全，可直接与食品接触。功能：采用热融无缝粘合技术，保温时间长。4：便携、轻巧、时尚的设计，食物可长时间保温保鲜，使用方便，适用于户外野餐和日常生活（例：可用于儿童携带午餐上学。即可随时享受新鲜的食物，又可保证卫生健康。）5：保温测试：早上8点将刚刚煮好的饭菜便当放置于保温袋中，并拉紧拉链保存好，然后出门上班，到公司后放在没有风的地方。12点左右，打开便当吃午饭，还是温温的，想直接吃也行噢！对于我们上班一族，在没有微波炉的公司尤其适用。由于是测试保温包的直接效果，在餐盒外面没有做任何的保暖措施，是直接放入保温袋中的。如果能再在包内放入棉质衣物等物品，还可增强保温效果呢！（与室外温度相关）。注：测试当天，另一份同样的饭菜便当，没有放置于保温袋中，经过同样的时间，放在相同的位置，饭盒里的肉均结成冻，汤也全冷无温度。保冷测试：配合冰袋使用，冰袋平放在冰箱或冰柜中，冷冻结冰后放入保温袋中，置于食品、饮料、水果等物品的上方或侧部，拉紧拉链即可。约6个小时后冰袋完全溶化，包内的食品和饮料都还像是刚从冰箱里拿出来的温度（与室内外温度有关）。保温袋和保冷袋有什么区别吗：保温袋和保冷袋的区别：1、保温袋和保冷袋功能不同。保温包也称无源冰箱，是一种具有高隔热、恒温效果包（具有冬暖夏凉作用），多保冷、保温、保鲜。保冷袋是起到保冷作用的冰袋。2、保温袋和保冷袋制作材料不同。保温袋产品内层为珍珠棉复合铝箔反光隔热层，提供良好保温隔热效果。保冷袋内容物为保冷剂，外袋使用环保的塑料袋。外材料：夹网布双面贴合PVC，防水防油，抗拉力超强，耐摩擦，抗褶皱能力强。内材料：铝箔贴合无纺布或贴合2mm珍珠棉外过PVC增强，中间夹8mm超密保温棉。支撑材料：底部硬胶板；四周和底部2cm高密超硬挤塑板。

## 同仁定制幻彩PVC袋

帆布袋和麻布袋的材质区别：帆布袋是比较环保的，它取之于自然可以降解，就是成本较高很难推行，不过它的耐久度和牢固度远远高于无纺布袋，性价比上还是很高的。麻布袋是用棉纱织成的布所做成的袋子，是一种chuntianran绿色产品。麻布袋厂家以棉纱织布为原料，透气、柔韧、质轻、不助燃、容易分解、无毒无刺激性、可循环再用等特点。燃烧时无毒、无味、且无任何遗留物质，从而不污染环境，麻布袋被国际公认为保护地球生态的环保产品帆布袋用途有哪些分类：1、礼品型袋2、纪念型袋3、广告型袋4、知识型布袋5、袋仿古型袋6、简易型布袋7、趋时型袋，等2、一般来说，帆布袋有束口帆布袋，麻布袋，铆钉帆布袋，棉布袋等，但是也可以根据个人需求定制不同的样式，我们公司就有专门定做帆布袋的业务，还可定制logo和图案。3、有运动便捷帆布束口袋背袋，帆布化妆包，广告帆布手提袋，帆布束口袋双肩袋，帆布束口袋！帆布袋的印刷工艺及应用：帆布袋最常用的印刷工艺就是采用丝网印刷工艺，也就是人们常说的“丝印”，这是一种比较常用的印刷工艺，同时也是我们工厂经常为客户推荐的一种印刷工艺。但随着很多客户对产品印刷精美程度和环保要求不断提高，我们也不断地调整我们的印刷车间的印刷工艺，以适应更多客户对于印刷工艺的更高要求。以下就是我们能为客户提供的几种在帆布袋上的印刷工艺的详细说明，也希望这些内容对于我们的客户有所帮助。一、帆布袋水印印刷---丝印因其采用水性胶浆作为印刷介质而得名，在纺织品服装印花中比较常见。印刷时把色浆和水性胶浆调和。洗印版时不用化学溶剂，可直接用水冲洗。其特点是着色力好、具强遮盖性和牢度、耐水洗，基本上没有异味。这也是丝网印刷的一种，算是丝网印刷大风一种比较好的改进。这种印刷工艺我们一般是按照颜色的多少和印刷面积大小来收费，但基本上因为其制作成本低，所以其报价也不会太高。二、热转印印刷----烫画热转印在印刷中属比较贵的一种印刷方式！这种印刷首先需要先将图文印刷至热转印膜或热转印纸上，再通过转印设备加热将图案转移到帆布上。热转印的优点是：印刷精美、有丰富的层次版、可媲美照片。适用于小面积彩色图像印刷。但是缺点是价格比较高而且牢固度不是很好，印刷出的图片时间长了会开裂。这种印刷工艺我们都是按照印刷面积来收费，也就是说，印刷面积大的要比印刷面积小的收费高。所以，对于大面积的印刷图案，我们不建议使用这种印刷工艺。编织袋工艺流程：包装袋主要工艺流程1 拉丝拉丝分经丝纬丝。机器既可以拉经丝也可以拉纬丝，只需调节机器的刀片即可。但经丝、纬丝不可以同时拉。拉好的丝线用线轴缠绕妥当打包送至下一道工序。原料为聚丙烯粒子，聚丙烯粒子有两种，一种是T430S(牛皮纸包装)，另一种是F401（白色短纤编织袋包装）加以辅料混合后放入机器，通过螺杆挤压、高温、拉伸、切割成丝。经纬交织织布，有圆织机、纺织机。现用一般都使用圆织机。织好的布片分为片布、筒布。片布一般用于短纤，它需要两面都印刷。专用于切片厂的1000KG包装袋生产的是筒布，它只需要料口，圆切口切下来的圆用于十字切口的垫底。圆切口是进料口，进料口上还缝有进料口的布片（圆柱形）。2 织布经编丝根据宽度、韧性不同，有各种型号，用于生产包装材料单片印刷，可将整个筒布放在油印机上面。织好的布片需要裁减成客户要求的规

格，裁减还包括切口，有十字切口圆切口。十字切口是出上不同部位需要的配件。3 印染通过油墨，在裁减好的包装袋主布片上印制客户要求的文样。主要油印分为红、蓝、黑三色。1000KG包装袋是裁减好的整个筒布上机油印，短纤是单片布上机油印。当需要印制别的图样时，只需换包在滚筒上的版子即可。4 缝制缝制是将之前生产好的进料口布、圆切口切下的圆布片、筒布、腰带、加强带、吊带、扎口绳等缝制在一起包装袋上的腰带、扎口绳、吊带需要单独生产，吊带的强度要求最大。生产这些配件的丝都可以自行拉丝。某些聚酯切片包装袋要求加内膜，或者最后产品清洁度要求高，需要用空压机除尘。内、外膜、加强带都可以外加工。粗犷型生产以人力为主，流水线作业程度不高。流程繁琐，已属于将淘汰产业。帆布克重：克重：指一平方米布料的重量克数。梭织帆布面料用“盎司”“安”或“OZ”针织帆布一般用克重（g/m<sup>2</sup>）它的换算是1盎司等于28.375克可是在称布机上一般为28.35克，跟纱支和织物经纬密度有关，纱越粗密度越大布越厚，克重量越大。这个和面料的纱织，密度没有太大的关系，但是盎司是用在比较厚的面料上，比如：牛仔布帆布必须以盎司为单位，其实你也可以理解为纱织比较粗的用盎司，但是现在一般就用在牛仔布和帆布。环保帆布袋，款式多，样式新，既能作为一般的环保购物袋，同时也可以作为企业的广告促销礼品。帆布袋是一种时尚的环保布袋，这种袋子无论是做工还是材质方面，要求都很高的，要不那种高档的效果出不来，反而会让人觉得不伦不类了。全自动无纺布袋机：针对中国在2008年六月份起开始实施限制塑料袋的使用并有利于国家环保、卫生事业发展及无纺布巨大市场的需求，劲力精心研发了该新型全自动无纺布制袋设备，设计理念先进，大大降低生产成本，使每个袋子制作成本不到几分钱，生产速度快，效率高，能加工各种不同规格，不同形状的环保无纺布袋子。所制作的环保无纺布袋具有质量好，既环保又卫生。将是无纺布制袋企业和有志于从事无纺布制袋生产的人士的zuijia选择。力劲全动无纺布袋机参数：生产速度：10-70只/分（可以自由设置）频率：15 K 20K功率：12KW电压：220V整机最宽尺寸：1.2米制袋最大宽度：52cm使用材料：30-120g整机尺寸约：5.5\*3.5\*1.6米呈L形重量约2吨本机能制作背心袋、手提袋、平口袋、插边袋、插底袋，稳定高效。背心袋：长度50-60cm可设定最长长度为80cm平面袋：30公分宽 70-80个/分50公分宽 50-60个/分普遍用70g的无纺布来制作做袋子

## 同仁PVC镭射袋定制

我们秉承“诚信为本，品质，服务至上”的经营理念，欢迎各界朋友来我厂参观、指导和业务洽谈！

使用续热式热焚化器(regenerative thermal oxidation, RTO) 由于能源回收效率高，将大量减少燃料天然气之使用量；若使用触媒焚化器或续热式触媒焚化(regenerative catalytic oxidation, RCO)，在处理空气污染源前须先将可能造成触媒毒化之物质除去，以增加触媒床之使用寿命。此外高风量、低浓度之废气可先以转轮浓缩后，再进行热焚化处理可提高经济效益。(二)

吸附法吸附法适用于小风量、低温、低浓度之VOCs 废气处理，以吸附原理处理空气污染源，一般常用粒状活性炭或活性炭纤维。预处理之废气成分可能极为复杂，故于吸附材料活性炭纤维可先进行特殊含浸或表面处理，使吸附现象包含复杂的物理与化学反应，可强化去除VOCs 或除臭效果。吸附法特别是在处理低浓度气体时吸附法有较佳之效率，吸附前对于空气污染源含大量粉尘、水份之气体需进行前处理，若废气中含大量高沸点VOCs 则不适用吸附设备处理，是避免于脱附活性炭再生时效果不佳。(三)

湿式洗涤湿式洗涤适用在高浓度、溶解性及反应性VOCs 气体，此方法之设备常见有喷雾塔、填充式洗涤塔及板状式洗涤塔。湿式洗涤亦称为吸收法，是将气态污染物与洗涤液接触时，藉由分子扩散、紊流等值量传送及化学反应等现象传入洗涤液，使污染物质分离去除以达到净化气体之效果。湿式洗涤处理设备具设置及操作成本低且操作简易之优势，但吸收处理废气后会产生大量洗涤废液，需进行二次处理废液之工作，在处理空气污染源中除水溶性VOCs 可被大量洗涤液移除外，对大部份VOCs

去除效率皆很低。(四) 生物处理生物处理设备为符合环保之处理设备，适合处理水溶性VOCs 废气，且初期投入设置成本与操作成本皆很低，但此法不适用于高浓度高温及含生物毒害物质之废气，生物处理反应时间较长，所需占地面积较大，控制之技术层次较高，此较少被应用于印刷业。(五) 冷凝处理冷凝处理技术因其设置与操作成本皆偏高，故多用于与其它控制技术合并使用，以弥补其它控制设备之缺点，如置于其它防制设备之前，可做预处理去除特定物质，置于处理设备之后可以提高去除VOCs

之效率，冷凝处理设备多搭配其他设备一起使用。参、结果分析一、印刷业VOCs

来源印刷业主要空气污染物为挥发性有机化合物(VOCs) (指在1 大气压下，测量所得初始沸点在摄氏250 度以下有机化合物之空气污染物总称。但不包括甲烷、一氧化碳、二氧化碳、二硫化碳、silvhuatan、碳化物、碳酸、碳酸盐、碳酸铵、氰化物、氰硫化物等化合物) 及粒状污染物等两大类，其污染来源包括

印刷油墨、印刷机之清洗、平版印刷之水槽液槽、烘干机、网版干燥架及喷粉机、裁纸机等，其来源整理如下：(一) 平版印刷油墨因为它的黏稠度(Viscosity) 很高，所以又被称为「黏胶型油墨(Paste inks)」，油墨也需要高黏度(Tack) 的特性来印出鲜锐的影像，同时必须具备接受水的乳化特性，但又不能太多。因为印刷的墨膜很薄，油墨必须具备很高的着色能力。卷筒纸轮转平版印墨因包含了溶剂，所以它的着色能力比起张页平版印墨要差，而所用的溶剂也必须是高沸点溶剂(High Boiling Solvents)，以防止印刷中的油墨因溶剂快速挥发而引生印刷故障。