

重庆璧山定做覆膜帆布袋,重庆璧山覆膜帆布袋定制LOGO

产品名称	重庆璧山定做覆膜帆布袋 ,重庆璧山覆膜帆布袋定制LOGO
公司名称	温州市途润制袋有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	温州市苍南县钱库镇兴华北路377号
联系电话	13958963318 13958963318

产品详情

重庆璧山定做环保袋【产品类型】：紧松绳袋，束口袋，手拎袋，折迭袋，打洞袋等；【产品印刷包装】：生态环境保护水印图片，印刷油墨，数码快印彩色印刷，热转印工艺，热转印墨水，台湾版印刷包装，覆亚膜印刷包装，印刷包装精美印刷包装清晰，能够做到不退色预期效果（印刷工艺可供消费者选择）【定制常见问题】生产制造生产流程及周期：

A.先告之包或包装袋子的类别及原材料。

B.规格型号规格，LOGO设计图案或具体地址公司传真名称等印刷包装内容。

C.方案设计打试品的。

D.消费者明确样包包装袋子比较满意可做大批量。

E.签订合同付定金，购买原材料生产加工，生产加工完后拍照和后付余款配送。

重庆璧山有底无侧帆布袋定制

【方案设计定制】：可外加工项目，价格优惠，送货快，人性化服务，印刷包装精美，生态环境保护功能强大。【产品制作工艺】：机器设备缝纫缝制，手提可以用原材料本身或者毛纺织带或消费者特殊原材料，色彩的布料（可以按客户规定定制色彩）

另接电源再试：未用铁片遮挡，其输出端即恒有输出；而用万用表直流电压档测其可控硅的控制极和阴极间并未有前级电路送来的触发电压，因而不应该导通。于是怀疑为该可控硅的阳极和阴极间有漏电所

为。断电，用电烙铁将该可控硅焊下，再用万用表电阻检测其阳极和阴极间并无漏电现象。但觉得既然漏电是存在的，那么就应该是说明其主电路仍有问题！用万用表电阻档进一步检测其整流电源电路，发现其中的一只整流二极管已击穿。经换用一只新的同型号的整流二极管后，再试机，故障排除。故障现象2：正常印刷中，机器突然由高速降为低速以至停机。分析与检修：经观察，发现在停机后，其电磁调速异步电动机的原动机——交流电动机仍在正常运转，只是转差离合器不转。说明问题在转差离合器中。但观其控制盒面板上的指示灯亮着，则又表明其直流主电路是好的，故障是在控制电路中。断电，将该控制盒拆下，用万用表电阻档检测其主要的几个晶体管的参数：发现BG3（三极管）和BG4（单结晶体管）各自的三个电极间互不导通，表明两管的内部均已被烧断（当然不能发出脉冲去触发主电路的可控硅工作）。将这两只管子全部换新，试机：机器仍不转。用万用表直流电压检测BG3和BG4管的工作电压值都很低，测NE555集成块的 和 脚间的电压值也很低；再测它们的供电处：R2（电阻）的进端电压为15V，出端电压为14V，显然与电源变压器次级所能提供的（经二极管半波整流和电容滤波后提升的）24V电压值相差较远！断电，拨下控制电路板，焊下与该电源相并联的几个滤波电容器用万用表电阻档进行检测（当它们变质的话，便会造成输出电压下降）：均充、放电性能正常，说明没有问题。通电：再用万用表交流电压档测主电路板中变压器的次级电压为24V，正常。

重庆璧山定制棉布袋

【产品制作】：质量合格，品质精致，针角极密，客户满意度高，交活迅速。【广告效果】：企业的宣传广告可满购物商场街头巷尾“移动”宣传策划方案，长期坚固耐用。

重庆璧山定制涤棉帆布袋定做LOGO

本公司是集设计、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。重庆璧山全棉帆布袋定做

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！行业咨询：4.涂布量过大。5.UV光油的流平性差。解决办法：降低UV光油粘度、减少涂布量。压力调整均匀。涂布辊应磨细、磨光。可加入光量流平剂。六、UN光油附着力不好主要原因：1.印刷品油墨表面晶化。2.印刷油墨中的辅助材料不合适。3.UV光油本身粘附力不足。4.光固化条件不合适。解决办法：印刷工艺要提前考虑上光条件。已印好的产品需要涂上增强附着力的底油。七、UV光油变稠、有凝胶现象主要原因：1.UV光油贮存时间过长。