

# 塑料袋加工 南京塑料袋 南京莱普诺公司

产品名称	塑料袋加工 南京塑料袋 南京莱普诺公司
公司名称	南京莱普诺日用品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区清修社区
联系电话	13390773372

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：南京莱普诺日用品有限公司

17塑料软包装印刷行业的发展正呈现出如下一些状况。

(1)大中型规模的包装凹印企业正逐步取代溶剂墨时代小型企业占主流的状况。

(2)凹印生产线加工方式正趋于更加多样化

，大幅面软包装凹印机的数量不断增加，凹印机功能配置越来越强，相应的管理系统、远距离技术支持系统日渐被采用;为满足个性化需求而从收、放卷到印、复连线加工各工位都将被模块化。其中令人瞩目的如凹印小推车或凹印与柔印版互换小推车的采用、凹印机组独立驱动技术以及电子轴传动技术等，将带来凹印机的全x面升级换代，专用于塑料水基墨凹版印刷之凹印机的制造和应用也正提上议事日程。

(3)由于环保与卫生方面的原因，食品、药品、烟酒等行业越来越注重包装材料和印刷工艺的环保性，凹印企业也相应会更加关注印刷车间的环境;环保型水基墨正逐渐受到关注，封闭式刮墨刀系统及适应水基墨的凹印机将逐渐被采用并推广。

GB/T16928—1997《包装材料试验方法 透湿率》标准等效采用美国联邦标准 FE9ST》101中 第3030，塑料袋加工，该方法适用于纸塑复合材料等。试验是将干燥剂封装

在试样中。将被测面暴露在测试环境中，经一定时间，称量其试验前后质量变化的

增量。

GB/T6982—zO03《软包装容器透湿度试验方法》适用于密封的软包装容器，塑料袋定制，将干燥剂装入被测容器中，将其密闭，然后置于规定的温湿度条件下，经一定的时间试样增加的质量，即水蒸气透过量。

以上方法的缺点是试验时间长，受环境影响较大。特别是近年来，南京塑料袋，高阻隔的塑

3在非吸收性承印材料上有较好的附着性，并且玻璃化温度低，成膜性、耐抗性好，被广泛用于薄膜、金属箔等不能渗透干燥的承印材料印刷方面。水墨在这类材料表面的干燥仅为挥发型干燥，并伴随有化学反应。水墨其水溶性原理是：所用主体树脂须含有-COOH(羧基)、-OH(羟基)、-NH<sub>2</sub>(氨基)、-CO-NH<sub>2</sub>(酰氨基)和-C-O(羰基)等亲水官能团，可经过一定的工艺，加入一定量的氨基(-NH<sub>2</sub>)碱性物质后，塑料袋定做，反应形成能完全溶于水的黏滞状溶体——有机铵盐。而其干燥的机理是：油墨干燥过程中，氨挥发后致使油墨中的树脂恢复成了不溶于水的墨膜，从而完成了油墨的干燥固化。塑料袋加工-南京塑料袋-南京莱普诺公司(查看)由南京莱普诺日用品有限公司提供。南京莱普诺日用品有限公司(www.njlpnsld.com)在塑料袋这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南京莱普诺一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：汤经理。