

重庆吨包 包装用 塑料 PP聚丙烯 柔性吨包袋 R-34方形吨袋 集装袋实体工厂

产品名称	重庆吨包 包装用 塑料 PP聚丙烯 柔性吨包袋 R-34方形吨袋 集装袋实体工厂
公司名称	重庆新瑞翔包装材料有限公司
价格	13.00/个
规格参数	款式:齐全（支持定制） 材质:PP聚丙烯 承重:0.3吨-1.5吨
公司地址	重庆市璧山区璧泉街道铁山路4号
联系电话	023-41473702 13308326355

产品详情

重庆吨包 包装用 塑料 PP聚丙烯 柔性吨包袋 R-34方形吨袋 集装袋实体工厂；我们知道，聚丙烯材料虽然有较好的机械性能，但是其抗自然老化的能力本身是很差的。若想保持相对长期的使用性能，科学合理地加入助剂是必然的选择。如果使用再生料，一是成分难以控制，成品性能不易把握。二是分子链被二次塑化甚至多次塑化，即便是添加了“抗老化剂”效果也是不可控的。第三，抗自然老化是一门牵涉多种理论，机理复杂的冷门学科。本人涉足不深，但是就是关于塑编产品的抗老化，略有认识，在《中国塑料》1998年第7期，曾经有《聚丙烯织物抗自然老化初探》一文讨论了有关机理和效果问题。主要观点是：1.织物中添加抗老化剂与不添加抗老化剂，使用效果有明显差别；2.国内有几个品牌的原料在都不添加助剂的情况下，比一般原料性能要相对强一些；3.在原料中添加助剂的手段很重要，既要搅拌均匀，又要保证它能进入料筒；4.助剂比例要适当，少了作用不明显，多了是浪费；5.稳定剂牌号要恰当。助剂要防止的波长应当是所有原料的敏感波长；6.确定恰当的拉伸比，在满足强度要求的前提下，保持足够的伸长率，并使之趋于一致；7.成品织物相对较厚时，性能相对损失较小；8.复膜材料抗老化要好于不复膜材料，PE膜好于PP膜；9.产品表面平整的好于产品表面有皱褶的；10.伸长率（适当）大的好于伸长率小的；11.纤化扁丝强度低于不纤化的；12.产品抗老化性能要依据使用地区气候特点确定。