

PVC TL-800/韩国LG

产品名称	PVC TL-800/韩国LG
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	15.00/kg
规格参数	化学名称:聚氯乙烯 特性:挤出级 用途:片材原料颗粒
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PVC TL-800/韩国LG

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 S-75

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 S-80

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 S-60(粉)

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 S-65(粉)

供应 宁波台塑 PVC S-60(粉)

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 B-57

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 B-60

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 B-60S

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 B-62S

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 B-65

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 C-1250M

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 C-15

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 C-8

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 NI00-50

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 PR-1069(粉)

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 PR-415

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 PR-415(粉)

【华韵塑胶PVC密度材料】台湾台塑 PR-450

聚合时为保证获得规定的分子量和分子量分布范围的树脂并防止爆聚，必须控制好聚合过程的温度和压力。树脂的粒度和粒度分布则由搅拌速度和悬浮稳定剂的选择与用量控制。树脂的质量以粒度和粒度分布、分子量和分子量分布、表观密度、孔隙度、鱼眼、热稳定性、色泽、杂质含量及粉末自由流动性等性能来表征。聚合反应釜是主要设备，由钢制釜体内衬不锈钢或搪瓷制成，装有搅拌器和控制温度的传热夹套，或内冷排管、回流冷凝器等。为了降低生产成本，反应釜的容积已由几立方米、十几立方米逐渐向大型化发展，*已达到200m(见釜式反应器)。聚合釜经多次使用后要除垢。以聚乙烯醇和纤维素醚类等为悬浮稳定剂制得的PVC一般较疏松，孔隙多，表面积大，容易吸收增塑剂和塑化。

应用

聚氯乙烯历史上曾经是使用量*的塑料，现在某些领域上以被聚乙烯、PET所代替，但仍然在大量使用，其消耗量仅次于聚乙烯和聚丙烯。聚氯乙烯制品形式十分丰富，可分为硬聚氯乙烯、软聚氯乙烯、聚氯乙烯糊三大类。硬聚氯乙烯主要用于管材、门窗型材、片材等挤出产品，以及管接头、电气零件等注塑件和挤出吹型的瓶类产品，它们约占聚氯乙烯65%以上的消耗。软聚氯乙烯主要用于压延片、汽车内饰品、手袋、薄膜、标签、电线电缆、医用制品等。聚氯乙烯糊约占聚氯乙烯制品的10%，主要用产品有搪塑制品等