

PLA美国NatureWorks 3260HP 低粘度 高流动 注塑剂 用途：餐具 化妆品 电子产品外壳

产品名称	PLA美国NatureWorks 3260HP 低粘度 高流动 注塑剂 用途：餐具 化妆品 电子产品外壳
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	42.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

生物降解PLA美国NatureWorks 透明级,食品级

聚乳酸（PLA）以玉米、木薯等农作物为原料，经微生物发酵、提取制得乳酸，再经过精制、脱水低聚、高温裂解、聚合而成。PLA具有的生物降解性，废弃后一年内能被土壤中的微生物完全降解，生成CO₂和水，对环境不产生污染。PLA本身属脂肪族聚酯，具有通用高分子材料的基本特性，有着良好的机械加工性能，收缩率低，能够胜任大多数合成塑料的用途，被用于制作包装材料、一次性餐具、家电外壳、纤维、3D耗材等。PLA因其原料为可植物资源，而非传统塑料取自石油，所以能实现意义上的节能环保，被产一致认定为发展前途的新型“材料”。一种来自植物而不是石油，生物降解的高分子材料，它是PLA领域的产品。技术资源:是从植物，Ingeo生物聚合物提供了环境效益与传统的聚合物如PET和PS在温室气体和减少非可能源的使用不可能，Ingeo生物聚合物提供了性能上的优势以及。从新鲜食品包装服饰电子病例都可以使用Ingeo年级为每个应用。