

现货PLA 6202d 短纤维 纺织应用 生物可降解 PLA织物

产品名称	现货PLA 6202d 短纤维 纺织应用 生物可降解 PLA织物
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PLA 生物降解材料 型号:6202d 包装:25KG/袋
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

PLA美国NatureWorks 6202d 短纤维 纺织应用 生物可降解 织物

PLA

聚乳酸简称

聚乳酸（PLA）是利用可再生植物为原料（如玉米）生产的新型聚酯材料，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。

聚乳酸具有通用高分子材料的基本特征，能够胜任多数合成塑料的用途，可广泛应用到包装行业、纺织行业、医药行业、农用行业、消费品市场等。

聚乳酸是一种食品接触安全性更高的材料，因为聚乳酸的单体——乳酸是一种食品添加剂，也是一种生物相容物质，它可以通过新陈代谢被人体完全吸收。聚乳酸制成的餐具安全，不含双酚A，不含增塑剂，能应用于微波炉，可替代传统的密胺、石油基塑料等。

聚乳酸具有优异的生物降解性，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。真正做到“源于自然，归于自然”！