

一次性餐具 PLA 3052D(粉)美国NatureWorks 生物降解塑料

产品名称	一次性餐具 PLA 3052D(粉)美国NatureWorks 生物降解塑料
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PLA 型号:3052D粉 产地:美国
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

一次性餐具 PLA 3052D(粉)美国NatureWorks 生物降解塑料 一次性餐具 PLA 3052D(粉)美国NatureWorks 生物降解塑料

美国NatureWorks PLA

3052D Ingeo原厂原包江浙沪一级代理，由于PLA型号多，就没有一一列出来了，如有需求请来电咨询。

Ingeo 2003D美国NatureWorks PLA 高分子量;可堆肥;可更新资源;清晰度，高;生物可降解;食品接触的合规性

Ingeo 2500HP美国NatureWorks PLA 可更新资源;食品接触的合规性;粘度，高

Ingeo 3001D美国NatureWorks PLA 可更新资源;清晰度，高;生物可降解

Ingeo 3052D美国NatureWorks PLA 高光;结晶;可堆肥;可更新资源;清晰度，高;生物可降解;食品接触的合规性

Ingeo 3100HP美国NatureWorks PLA 可更新资源;流动性中等;食品接触的合规性;中等粘性

Ingeo 3251D美国NatureWorks PLA 刚性，良好;高光;抗紫外线性能良好;流动性高;生物可降解;食品接触的合规性；

Ingeo 3801X美国NatureWorks PLA 抗撞击性高;可更新资源;耐热性高

Ingeo 4032D美国NatureWorks PLA 光学性能;可更新资源;可切削;耐油性;耐油脂性能;生物可降解;弯折及捻度持久性

Ingeo 4043D美国NatureWorks PLA 保香;
光学性能;可堆肥;耐油性能;耐油脂性能;生物可降解;食品接触的合规性

Ingeo 4044D美国NatureWorks PLA 可堆肥; 可更新资源; 生物可降解;食品接触的合规性

Ingeo 4060D美国NatureWorks PLA
高光;可更新资源;良好的热封性;耐油脂性能;食品接触的合规性;弯折及捻度持久性 ;

Ingeo 6060D美国NatureWorks PLA 可堆肥; 可更新资源; 生物可降解; 食品接触的合规性 ;

Ingeo 6100D美国NatureWorks PLA 可更新资源; 尺寸稳定性良好; 食品级

Ingeo 6201D美国NatureWorks PLA 可更新资源;收缩性低;生物可降解;食品级

Ingeo 6202D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;生物可降解;食品级

Ingeo 6204D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;生物可降解;食品级

Ingeo 6252D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;润滑;生物可降解; 食品级

Ingeo 6302D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;生物可降解;食品级

Ingeo 6361D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;生物可降解;食品级

Ingeo 6400D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;生物可降解;食品级 ;

Ingeo 6752D美国NatureWorks PLA 可堆肥; 可更新资源; 润滑;生物可降解; 食品级

Ingeo 7001D美国NatureWorks PLA 可堆肥;可更新资源;生物可降解;食品级

Ingeo 7032D美国NatureWorks PLA 可更新资源; 可热封; 清晰度高; 生物可降解; 食品级

Ingeo 8052D美国NatureWorks PLA 可发泡性能; 可堆肥; 可更新资源; 生物可降解; 良好的强度; 食品级 ;

Ingeo AW 240D美国NatureWorks PLA 可加工性; 可堆肥;可更新资源 ;

Ingeo AW 300D美国NatureWorks PLA 中等硬度;可堆肥;可更新资源;耐热性。