

现货 注塑树脂PLA 美国 3251D 聚乳酸 适用于成型薄壁零件

产品名称	现货 注塑树脂PLA 美国 3251D 聚乳酸 适用于成型薄壁零件
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PLA生物降解材料 型号:3251D 用途:适用于成型薄壁零件
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

PLA 3251D一种可再生资源，生物高分子材料，聚乳酸纤维塑料，较高的熔体流动性能，可降解，有透明和不透明的，高光泽，耐紫外线，优良刚度，优良的刚度，适用于成型薄壁零件。注塑级。

NatureWorks降解塑料Ingeo PLA 3251D物性表

生物降解塑料是指一类由自然界存在的微生物如细菌、霉菌(真菌)和藻类的作用而引起降解的塑料。理想的生物降解塑料是一种具有优良的使用性能、废弃后可被环境微生物完全分解 终被无机化而成为自然界中碳素循环的一个组成部分的高分子材料。以淀粉等天然物质为基础的生物降解塑料目前主要包括以下几种产品:聚乳酸(PLA)、聚烷酸酯(PHA)、淀粉塑料、生物工程塑料、生物通用塑料(聚烯烃和聚氯)。美国Natureworks公司在完善聚乳酸生产工艺方面做了积极有效的工作,开发了将玉米中的葡萄糖发酵制取聚乳酸,年生产能力已达1.4万吨。日本UNITIKA公司,研发和生产了许多种制品,其中帆布、托盘、餐具等在市场被广泛使用。注塑树脂PLA美国NatureWorks3251D聚乳酸太空杯