

# 食品级FDA认证PLA 4043D

产品名称	食品级FDA认证PLA 4043D
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:食品级FDA认证PLA 型号:美国NatureWork 产地:耐油性PLA
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

食品级FDA认证PLA 4043D 美国NatureWorks 耐油性PLA

生产商	商品名	类型	牌号	特性
美国NatureWorks	Inge	PLA	4043D	可更新资源; 可切削; 可堆肥; 光学性能; 食品接触的

### Inge的介绍

#### PLA (聚乳酸简称)

聚乳酸 (PLA) 是一种\*\*\*的生物基及可生物降解材料, 使用可再生的植物资源 (如玉米) 所提出的淀粉原料制成。淀粉原料经由糖化得到葡萄糖, 再由葡萄糖及一定的菌种发酵制成高纯度的乳酸, 再通过化学合成方法合成一定分子量的聚乳酸。其具有良好的生物可降解性, 使用后能被自然界中微生物在特定条件下完全降解, \*\*\*终生成二氧化碳和水, 不污染环境, 这对保护环境非常有利, 是公认的环境友好材料。

## NatureWorks LLC Inge的介绍

Ingeo 3001D	生物降解,结晶,高清晰度,再生资源	注塑应用,热变形温度低于55,一次性餐具。3D打印耗材,三维打印材料,3D打印耗材***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	成型
Ingeo 3052D	生物降解,堆肥,结晶,食品接触,高清晰度,高光泽,再生资源	应用范围包括餐具,杯子,盘子和碟子,户外新奇特产品。3D打印耗材A实心线***料,3D打印耗材***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 3251D	生物降解,堆肥,食品接触,高刚度,抗紫外线,高流动性,高光泽,再生资源	较高的流动能力,可以更容易成型薄壁零件,它是专为注塑应用,透明泽,抗紫外线和刚度。3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***料,3D打印耗材makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 3801X	高耐热性,高耐冲击性,再生资源	专为需要高耐热和高冲击性能的注塑应用,3D打印耗材,三维打印机耗材,印耗材***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 4032D	生物降解,抗油脂,耐油,再生资源	包装膜,3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***料,3D打印耗材***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 4043D	生物降解,堆肥,香精香味阻隔,食品接触,抗油脂,耐油,再生资源	食品包装膜,阻隔性,3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***料,3D打印耗材makerbot/reprap/form1 PLA耗材	

Ingeo 4060D	生物降解,食品接触,高光泽,再生资源,热封	BOPP膜,3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***料,3D打印耗材***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 6060D	生物降解,堆肥,食品接触,再生资源	短纤维抽丝,无纺布,非织造布,3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 6201D	生物降解,堆肥,食品接触,低收缩,再生资源	面料,丝,家庭用品,短纤维,纺织品,纱,3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 6202D	面料,融棉,无纺布,农业的织造,家庭用品	3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 6204D	机织物和针织100%连续长丝服装,机织和针织,包括与棉混纺,羊毛和其它纤维混纺织物,梭织和针织面料,家居摆设	3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 6251D	湿巾,土工布,医院服装,吸水垫衬垫,个人卫生用品,农业/园艺产品	3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	
Ingeo 6252D	湿巾,土工布,医院服装,吸水垫衬垫,个人卫生用品,农业/园艺产品,过滤产品	3D打印耗材,三维打印机耗材,PLA实心线***挤出料makerbot/reprap/form1 PLA耗材	