

PLA 泰国道达尔 LX175 高粘度 低流动性 薄膜级 生物降解级 甘蔗基PLA

| | |
|------|---|
| 产品名称 | PLA 泰国道达尔 LX175 高粘度 低流动性 薄膜级 生物降解级 甘蔗基PLA |
| 公司名称 | 江苏硕创新材料有限公司 |
| 价格 | 25.00/1KG |
| 规格参数 | 道达尔:高粘度 LX175:低流动性 泰国:PLA |
| 公司地址 | 惠山区洛神路6号 |
| 联系电话 | 15861423873 |

产品详情

Luminy PLA LX175

>PLA<

粘度: 高粘度

比重: 1.24 g/cm

熔融指数: 6 g/10min

缺口冲击: 5 kJ/m

热变形温度: 60 ° C

熔融温度: 155 ° C

加工方式: 挤出成型

材料属性: 薄膜级 生物降解级

材料特性: 低流动性

材料用途: 3D打印材料 食品容器 食品包装应用 一次性餐具

生物基: 甘蔗基

