

PP 上海赛科 K7926 食品接触级 高流动性 高冲击 高刚性 耐冲击共聚物

产品名称	PP 上海赛科 K7926 食品接触级 高流动性 高冲击 高刚性 耐冲击共聚物
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	11.00/1KG
规格参数	赛科:高流动性 K7926:高冲击 上海:PP
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

PP K7926

>PP<

聚合物: 耐冲击共聚物

熔融指数: 26 g/10min

缺口冲击: 10 kJ/m

热变形温度: 93 ° C

加工方式: 注射成型 复合成型

材料属性: 食品接触级

符合规定: FDA 21 CFR 177.1520(c)3.1a GB 4806.6-2016 RoHS

材料特性: 高流动性 高冲击 高刚性 良好的加工性

材料用途: 汽车领域的应用 家电应用 家电外壳 洗衣机滚筒 洗衣机外壳 洗衣机部件 工业应用
改性料基材 电动车部件 注塑成型应用