

# PP/韩国晓星/R200P热稳定级 饮用水接触级 食品接触级 耐化学性

产品名称	PP/韩国晓星/R200P热稳定级 饮用水接触级 食品接触级 耐化学性
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	10.00/1KG
规格参数	韩国晓星:热稳定级 R200P:饮用水接触级 韩国:食品接触级
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

## 产品详情

TOPILENE PP R200P

>PP<

聚合物: 无规共聚物

熔融指数: 0.25 g/10min

缺口冲击: NB kJ/m

热变形温度: 90 ° C

加工方式: 挤出成型

材料属性: 热稳定级 饮用水接触级 食品接触级

符合规定: DIN 8078 DVGW W270 EN ISO 15874 EU 10/2011 FDA 21 CFR 177.1520 GB/T 18742 GB/T17219-1998 NSF/ANSI 14

材料特性: 刚性/冲击平衡 长期静水压强度 耐化学性 环保 良好的加工性

材料用途: 散热器连接器 PPR管材 配件 管材 冷水管应用 热水管应用

规格级别

良好的耐热老化性能,热稳定性,抗撞击

外观颜色

性,高

该料用途 管道系统,配件

备注说明

### 技术参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	熔流率(熔体流动速率)( 230 ° C/2.16kg)		ASTMD1238	0.25 g/10
机械性能	弯曲模量		ASTMD790	834 MPa
冲击性能	悬壁梁缺口冲击强度	-10 ° C	ASTMD256	44 J/m
		23 ° C	ASTMD256	无断裂