

韩国道达尔 高透明PP RJ700 食品级 PP 抗冲击

产品名称	韩国道达尔 高透明PP RJ700 食品级 PP 抗冲击
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PP塑胶原料 型号:RJ700 产地:韩国道达尔
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

PP(聚丙烯) RJ700/韩华道达尔

特性：暂无

用途：暂无

加工方法：注塑

参数：密度:0.91G/CM3 熔流率（熔体流动速率）:20.0G/10 MIN 收缩率:1.5~1.8%
拉伸屈服强度:300.0KG/CM2 拉伸断裂强度:210.0无

成型特性 1.结晶料，吸湿性小，易发生融体破裂，长期与热金属接触易分解。

2.流动性好，但收缩范围及收缩值大，易发生缩孔，凹痕，变形。

3.冷却速度快，浇注系统及冷却系统应缓慢散热，并注意控制成型温度.料温低温高压时容易取向，模具温度低于50度时，塑件不光滑，易产生熔接不良，流痕，90度以上易发生翘曲变形。

4.塑料壁厚须均匀，避免缺胶，尖角，以防应力集中。

PP耐热性能

聚丙烯具有良好的耐热性，制品能在100℃以上温度进行消毒灭菌，在不受外力的条件下，150℃也不变形。脆化温度为-35℃，在低于-35℃会发生脆化，耐寒性不如聚乙烯。对于聚丙烯玻璃化温度的报道值有-18℃、0℃、5℃等，这也是由于人们采用不同试样，其中所含晶相与无定形相的比例不同，使分子链中无定形部分链长不同所致。聚丙烯的熔融温度比聚乙烯约提高40—50%，约为164—170℃，等规聚丙烯熔点为176℃。