

PP 韩国LG(R3400)总代理商

产品名称	PP 韩国LG(R3400)总代理商
公司名称	上海市达双贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	韩国LG:韩国LG R3400:R3400 韩国:LG
公司地址	上海市奉贤区
联系电话	13818489196

产品详情

PP 韩国LG(R1610)一级代理商

代理供应韩国LG PP 塑胶原料 原厂原包，质量保证，货源充足，能提供相关的加工技术指导。量大从优，欢迎广大新老客户来电洽谈合作！

代理供应PP韩国LG H1315

代理供应PP韩国LG H1500

代理供应PP韩国LG H1501

代理供应PP韩国LG H1615

代理供应PP韩国LG H1700

代理供应PP韩国LG M1400

代理供应PP韩国LG M1425

代理供应PP韩国LG M1500

代理供应PP韩国LG M1600

代理供应PP韩国LG M1650

代理供应PP韩国LG M1685

代理供应PP韩国LG M1700

代理供应PP韩国LG M1810

代理供应PP韩国LG M1850

代理供应PP韩国LG R6400

代理供应PP韩国LG H5300

代理供应PP韩国LG H7411

代理供应PP韩国LG H7511

代理供应PP韩国LG H7525

代理供应PP韩国LG H7550

代理供应PP韩国LG H7600

代理供应PP韩国LG H7630

上海达双为您提供充足的货源和专业的技术支持（SGS报告，REACH报告，UL，Sony GP证书，MSDS，每批次COA等）

聚丙烯为无毒、无臭、无味的乳白色高结晶的聚合物，密度只有0.90--"0.

91g/cm³，是目前所有塑料中最轻的品种之一。它对水特别稳定，在水中的吸水率仅为0.01%，分子量约8万—15万。成型性好，但因收缩率大(为1%~2.5%)。厚壁制品易凹陷，对一些尺寸精度较高零件，很难于达到要求，制品表面光泽好。

力学性能

聚丙烯的结晶度高，结构规整，因而具有优良的力学性能。聚丙烯力学性能的绝对值高于聚乙烯，但在塑料材料中仍属于偏低的品种，其拉伸强度仅可达到30 MPa或稍高的水平。等规指数较大的聚丙烯具有较高的拉伸强度，但随等规指数的提高，材料的冲击强度有所下降，但下降至某一数值后不聚丙烯树脂

聚丙烯树脂

再变化。

温度和加载速率对聚丙烯的韧性影响很大。当温度高于玻璃化温度时，冲击破坏呈韧性断裂，低于玻璃化温度呈脆性断裂，且冲击强度值大幅度下降。提高加载速率，可使韧性断裂向脆性断裂转变的温度上升。聚丙烯具有优异的抗弯曲疲劳性，其制品在常温下可弯折106次而不损坏。

但在室温和低温下，由于本身的分子结构规整度高，所以抗冲击强度较差。聚丙烯最突出的性能就是抗弯曲疲劳性，俗称百折胶。