

PP RP210G巴塞尔 医疗级

产品名称	PP RP210G巴塞尔 医疗级
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:巴塞尔
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

品名：PP聚丙烯 一、韩国LG PP均聚物牌号物性介绍：1,高流动性PP H1500 特性：高流动性。用途：玩具；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：12g/10min，洛氏硬度（R计秤）：105，悬臂梁缺口冲击强度（23度）：29.4J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：110度。2,高耐热性PP H1615 特性：高刚性，抗划伤性高，高结晶，高耐热性，食品接触的合规性。用途：大、小型家用电器，电器用具；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：18g/10min，洛氏硬度（R计秤）：105，悬臂梁缺口冲击强度（23度）：39.2J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：125度。3,PP H5300 特性：可加工性良好，良好的拉伸性。用途：地毯背衬，细丝，织物，绳索，线；机构评级：FDA 21CFR177.1520 主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：3.5g/10min，洛氏硬度（R计秤）：100，悬臂梁无缺口冲击强度（23度）：29.4J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：104度。4,PP M1400 特性：PP均聚物。用途：玩具；机构评级：FDA 21CFR177.1520 主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：8g/10min，洛氏硬度（R计秤）：100，悬臂梁缺口冲击强度（23度）：88.3J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：100度。

二、韩国LG抗撞击PP均聚物牌号物性介绍：1,高抗撞击PP M1315 特性：高刚性，高抗撞击性，可加工性良好，FDA认证。用途：护罩，外壳；加工方法：压缩模塑；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：6.0g/10min，洛氏硬度（R计秤）：105，悬臂梁无缺口冲击强度（23度）：78.5J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：120度。2,高抗冲击PP M1600 特性：高刚性，高抗冲击性，高流动性。用途：垫圈，汽车领域的应用；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：25g/10min，洛氏硬度（R计秤）：100，悬臂梁无缺口冲击强度（23度）：68.6J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：105度。3,透明PP R1510 特性：清晰/透明；无规共聚物，可加工性良好，FDA认证。用途：食品容器；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：10g/10min，洛氏硬度（R计秤）：85，悬臂梁缺口冲击强度（23度）：98.1J/m,热变形温度（1.8MPa、未退火）：85度。4,抗冲击PP R1610 特性：抗冲击性良好，FDA认证。用途：食品容器，医疗设备；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：20g/10min，洛氏硬度（R计秤）：90，悬臂梁缺口冲击强度（23度）：53.9J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：88度。5,高光滑高透明PP R3400 特性：低温热封性，光学性能，清晰度高，高光滑性，耐低温撞击，FDA认证。用途：薄膜，食品包装；加工方法：挤出成型，共挤薄膜，铸造薄膜；主要特性：熔流率（230度/2.16kg）：8g/10min，洛氏硬度（R计秤）：84，悬臂梁无缺口冲击强度（23度）：49.0J/m,热变形温度（0.45MPa、未退火）：90度，光滑面（45度）：120。