

PP 韩国LG化学 GP3202 低翘曲性 冲击性能好 尺寸稳定性好 HB

产品名称	PP 韩国LG化学 GP3202 低翘曲性 冲击性能好 尺寸稳定性好 HB
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	韩国LG化学:PP
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7（注册地址）
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

PP | 韩国LG化学 Lupol GP-3202是为大型零件注射成型而设计的，采用矿物填料加固。该产品具有良好的尺寸稳定性和低翘曲特性，是汽车内饰材料和电气/电子零件的理想选择。

厂家 韩国LG化学

类别 PP

用途 电气元件,电气/电子应用领域,汽车领域的应用,汽车内部零件

材料状态 已商用，当前有效

产品性能 低翘曲性,冲击性能好,尺寸稳定性好,HB

产品形式 粒子

产地 北美洲亚太地区,欧洲

填料 矿物

加工条件 注射成型

技术参数

PP 原料的特点概括：

- 1、相对密度小，仅为 0.89-0.91 ，是塑料中***轻的品种之一。
- 2、良好的力学性能，除耐冲击性外，其他力学性能均比聚乙烯好，成型加工性能好。
- 3、具有较高的耐热性，连续使用温度可达 110-120 。
- 4、化学性能好，几乎不吸水，与绝大多数化学药品不反应。
- 5、质地纯净，***性。
- 6、电绝缘性好。
- 7、聚丙烯制品的透明性比高密度聚乙烯制品的透明性好。

PP 原料种类根据性能可分为：

- 1.纯 PP 原料，不填充任何化学剂与改性剂原料，只有 PP 的一般特性原料。
- 2.填充一般化学剂原料，增强 PP 的耐化学性、耐高温性、抗冲击性、耐候性。
- 3.玻纤增强 PP ， PP 原料成型产品后缩水率比较大、刚度一般，因此在经过玻纤填充后增强了材料缩水率，可使材料的缩水率降低 5 个***点，从而弥补了 PP 原料在各种高***度零件应用的缺陷；
- 4.矿物填充 PP （主要是碳酸钙与滑石粉），矿物填充 PP 原料主要改变原料的抗冲击性、上油漆性、耐化学性、以及缩水率。填充量一般是按重量的***比来进行改性。
5. 其余的改性材料应用比较少，比如对材料的电阻率进行改变，达到抗静电与导电性能！

福祿克科技长期供应 韩国LG化学 PP均聚物

SEETEC PP H1500 PP均聚物 家用货品; 玩具;均聚物; 流动性高

SEETEC PP H1501 PP均聚物 家用货品; 外壳玩具 , 流动性高;刚性,高

SEETEC PP H1615 PP均聚物 大型家用电器和 抗划伤性高; 高结晶;
食品接小型家用电器:触的合规性;耐热性,高;刚性高电器用具

SEETEC PP H3400 PP均聚物 抗紫外线性能良好; 窄分子量分布

SEETEC PP H5300 PP均聚物 食品包装;包装流延薄膜

SEETEC PP H7411 PP均聚物 地毯背衬;单丝线; 织物; 绳索

SEETEC PP H7511 PP均聚物 短纤维; 网织品纤维; 纺织应用; 线; 细丝

SEETEC PP H7525 PP均聚物 短纤维; 滤材;纤维; 纺织应用线

SEETEC PP H7550 PP均聚物 短纤维; 过滤器