

# PP韩国LG GP-1007F

产品名称	PP韩国LG GP-1007F
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	PP:阻燃V-2级 GP1007:高耐热 韩国LG:高抗冲
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

## 产品详情

PP韩国LG GP-1007F阻燃V-2级 高耐热 高抗冲

韩国LG化学PP HI4352L 矿物填充高抗冲聚丙烯

LG化学自1947年创立至今，每年保持着稳定的增长，并不断通过技术开发、新产品的推出和品质创新，

是韩国具代表性的化学企业。

PP是中和丙烯而制造的合成树脂，根据物理特性和加工方法，其种类也多种多样，是具有代表性通用塑料中的一种。抗张强度、冲击强度等比较，在薄膜、纤维、汽车零部件等多方面得以广泛使用。LG化学针对射出、FIBER等具有特殊化用途的产品生产并供应。

<table cellpadding="0" cellspacing="0" width="831" font-size:14px;background-color:#ffffff;"="" style="border-spacing: 0px; color: rgb(51, 51, 51);">

产品	定属记号	用途	性能特点
SEETEC PP H1500	PP均聚物	家用货品; 玩具	均聚物; 流动性
SEETEC PP H1501	PP均聚物	家用货品; 外壳; 玩具	均聚物; 流动性
SEETEC PP H1615	PP均聚物	大型家用电器和小型家用电器; 电器用具	抗划伤性高; 高刚性, 高

SEETEC PP H3400	PP均聚物	食品包装; 包装; 流延薄膜	可加工性, 良好
SEETEC PP H5300	PP均聚物	地毯背衬; 单丝; 线; 织物; 绳索	可加工性, 良好
SEETEC PP H7411	PP均聚物	短纤维; 网织品; 纤维; 纺织应用; 线; 细丝	抗紫外线性能
SEETEC PP H7511	PP均聚物	短纤维; 滤材; 纤维; 纺织应用; 线	抗紫外线性能
SEETEC PP H7525	PP均聚物	短纤维; 过滤器	抗气体褪色性;
SEETEC PP H7550	PP均聚物	细丝; 织物	可加工性, 良好
SEETEC PP H7630	PP均聚物	医疗/护理用品; 工业应用; 卫生材料; 纤维; 纺粘无纺布	窄分子量分布
SEETEC PP H7700	PP均聚物	医疗/护理用品; 卫生材料; 工业应用; 纤维; 纺粘无纺布	窄分子量分布
SEETEC PP H7900	PP均聚物	Meltblown Nonwovens; 医疗/护理用品; 卫生材料; 滤材; 纤维	流动性高; 窄分子量分布
SEETEC PP H7910	PP均聚物	Meltblown Nonwovens; 医疗/护理用品; 卫生材料; 滤材	窄分子量分布;
SEETEC PP H7912	PP均聚物	Meltblown Nonwovens; 医疗/护理用品; 卫生材料; 纺粘无纺布	窄分子量分布;
SEETEC PP H7914	PP均聚物	Meltblown Nonwovens; 医疗/护理用品; 卫生材料; 滤材	窄分子量分布;
SEETEC PP M1400	PP共聚物	家用货品; 桶; 玩具	Block Copolymer
SEETEC PP M1425	PP共聚物	室外应用; 家具; 工业应用	Block Copolymer
SEETEC PP M1500	PP共聚物	大型家用电器和小型家用电器; 家用货品; 汽车领域的应用	Block Copolymer
SEETEC PP M1600	PP共聚物	大型家用电器和小型家用电器; 玩具	Block Copolymer
SEETEC PP M1650	PP共聚物	容器; 食品容器	Block Copolymer
SEETEC PP M1685	PP共聚物	工业应用; 混料	抗撞击性, 良好
SEETEC PP M1685X	PP共聚物	汽车领域的应用; 工业应用; 混料	Block Copolymer
SEETEC PP M1700	PP共聚物	大型家用电器和小型家用电器; 家用货品; 工业应用	Block Copolymer
SEETEC PP M1810	PP共聚物	家用货品; 汽车领域的应用; 容器	Block Copolymer
SEETEC PP M1850	PP共聚物	容器; 薄壁容器; 食品容器	Block Copolymer
SEETEC PP M1885	PP共聚物	汽车领域的应用; 工业应用; 混料	抗撞击性, 良好
SEETEC PP R3400	PP 无规共聚物	薄膜	Block Copolymer
SEETEC PP R3410	PP 无规共聚物	通用	耐热性, 高; 刚性
SEETEC PP R3450	PP 无规共聚物	食品包装; 薄膜; 包装; 流延薄膜	食品接触的合适
SEETEC PP R6400	PP 无规共聚物	医疗/护理用品; 瓶子; 容器	可加工性, 良好
SEETEC PP R7700	PP 无规共聚物		光学性能; 高刚性
SEETEC PP T3410	PP Terpolymer	薄膜; 包装	可加工性, 良好
SEETEC PP T3450L	PP Terpolymer	流延薄膜; 细丝	三元共聚物; 耐热性

韩国LG化学PP HI4352L物性表TDS 可提供UL黄卡 MSDS ROHS COA更多详细参数 欢迎来电咨询

Lupol GP1007F是一种聚丙烯材料。该产品在北美洲、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型  
典型应用领域包括: 电气/电子应用 汽车行业

## 产品描述

厂家 :	LG Chem 韩国LG化学		
类别 :	PP, 未指定		
材料状态 :	已商用 : 当前有效		
用途 :	电气/电子应用领域; 汽车领域的应用;		
颜色 :			
性能特点 :	通用; 阻燃性;		
UL 黄卡 :	E302314-530064 E67171-248638		

## 技术参数

### 物理性能

密度	额定值	
	0.940	
熔体质量流动速率 ( 230 /2.16 kg )	11	
收缩率 - MD ( 3.20 mm )	1.6 to 1.8	
机械性能	额定值	