

# 韩国大林BASELL PP RP348S食品接触合规

产品名称	韩国大林BASELL PP RP348S食品接触合规
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	名称:尺寸稳定 型号:家庭日用品 品牌:韩国大林BASELL
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

## 产品详情

韩国大林BASELL PP RP348S食品接触合规

本公司长期现货供应

PP 7533 特性：耐冲击共聚合物，成型性佳，低温耐冲击性优；用途：板条箱，汽机车配件，家具，电池，家电产品。

PP 7633 特性：耐冲击共聚合物，成型性佳，低温耐冲击性优；用途：板，管，瓶，板条箱，汽机车配件，家具。

PP ST751 特性：高流动，成型性、热稳定性佳，低温耐冲击性优；用途：吊环，汽车配件，家电产品，洗衣机滚筒，薄壁产品。

PP ST302 特性：挤出, 阻燃, 高抗冲, 高刚性, 嵌段共聚注塑；用途：电线电缆应用、管道、家用货品、片材。

PP ST031 特性：成型性、热稳定性佳，低温耐冲击优；用途：汽车配件，家电产品，洗衣机滚筒。

PP ST861 特性：无规共聚合物，高透明性；

PP ST416 特性：高刚性、高抗冲、高抗撞击性、良好的成型性能；用途：护罩、体育用品、外壳。

PP ST611M 特性：无规共聚合物，超高透明性；用途：透明板，透明瓶。

PP ST866M

特性：无规共聚合物，超高透明性，低温耐冲击性佳，印刷性佳；用途：透明板，透明射吹瓶。

PP ST868M 特性：高透明，低温耐冲击，符合FDA；用途：家庭五金，家电配件，医疗器材。

PP ST860M 特性：无规共聚合物，高流动性，超高透明性，低温耐冲击性佳；  
用途：CD盒，家电产品，薄壁产品。

PP ST869M 特性：无规共聚合物，高流动性，超高透明性；用途：CD盒，家电产品，薄壁产品。

PP 6581  
特性：高刚性、均聚物、良好的成型性能、清晰度高、食品接触的合规性；用途：瓶子、容器、外壳。

PP 7012 特性：吹塑,挤出 耐热,耐低温,高抗冲,耐老化；用途：管道系统、片材、瓶子。

PP 7433 特性：耐冲击共聚合物，成型性佳，低温耐冲击性优；用途：板条箱，汽机车配件，电池盒，  
电器产品。

PP 7771 特性：抗冲共聚物、良好的耐热老化性能、流动性高、耐低温撞击、食品接触的合规性；用途：  
：薄壁部件、电器用具、家电部件、汽车领域的应用。

PP 8001 特性：吹塑,挤出、高抗冲、良好的抗撞击性、耐化学性；用途：管道系统、片材、瓶子。

PP 8182 特性：\*\*的可印刷性、良好的抗撞击性、清晰度高、食品接触的合规性、无规共聚物；

PP 8492 特性：电镀、耐低温撞击、食品接触的合规性、无规共聚物；

PP 8493 特性：\*\*的可印刷性、耐低温撞击、清晰度高、食品接触的合规性、无规共聚物；

PP 8681 特性：无规共聚合物，超高透明性；用途：CD盒，家电，透明射吹瓶。

PP 6331 特性：成型容易，透明性佳，无味，均聚；用途：瓶盖，食品容器，家庭用品，热水壶。

PP 6231F 特性：纤维级，延伸性佳，均聚；用途：复丝，地毯纱。

PP应用范围：

汽车工业（主要使用含金属添加剂的PP：挡泥板、通风管、风扇等），器械（洗碗机门衬垫、干燥机通风管、洗衣机框架及机盖、冰箱门衬垫等），日用消费品（草坪和园艺设备如剪草机和喷水器等）。

PP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

聚丙烯PP 特点无味，密度小，强度、刚度、硬度耐热性均优于低压聚乙烯,可在100 左右使用。具有良好的介电性能和高频绝缘性且不受湿度影响，但低温时变脆，不耐磨、易老化。适于制作一般机械零件、耐腐蚀零件和绝缘零件。常见的酸、碱等有机溶剂对它几乎不起作用，可用于食具。