

# PP 韩国油化 8088 (总代理直供) 高透明 文具 容器应用

产品名称	PP 韩国油化 8088 (总代理直供) 高透明 文具 容器应用
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	12.30/千克
规格参数	品牌:大韩油化 型号:8088 产地:韩国
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼(注册地址)
联系电话	13341741838

## 产品详情

(大韩油化 PP 8088 高透明 文具应用)

品牌 韩国油化

产品特性 高透明度 高冲击

厂家(产地) 韩国油化

牌号 8088

销售方式 品牌经销

?? ?? ?? ?????

???? ?

POLYPRO 6019	PP无规共聚物	抗撞击性,良好;无规共聚物;清晰度,高	保护性遮盖物;容器;文具
POLYPRO 8088	PP无规共聚物	抗撞击性,良好;无规共聚物	文具
POLYPRO BP2000	PP共聚物	Block Copolymer;刚性,高;抗撞击性,高;耐低温冲	管道系统

POLYPRO BP2200	PP共聚物	击;耐化学性良好;良好的抗蠕变性 Block Copolymer;刚性,高;抗撞击性,高;耐低温冲击;耐化学性良好;良好的抗蠕变性	管道系统
POLYPRO CB5108	PP共聚物	Block Copolymer;刚性,高;抗撞击性,良好;耐刮擦性;耐热性,高;高光	家用货品;汽车领域的应用;电器外壳;电器用具
POLYPRO CB5108H	PP共聚物	Block Copolymer;刚性,高;抗撞击性,良好;耐刮擦性;耐热性,高;高光	外壳;家用货品;汽车领域的应用;电器外壳;电器用具
POLYPRO CB5230	PP共聚物	Block Copolymer;刚性,高;抗撞击性,良好;流动性高;耐刮擦性;耐热性,高;高光	汽车领域的应用;电器外壳;电器用具
POLYPRO CB5290	PP共聚物	Block Copolymer;流动性高;耐刮擦性;耐热性,高;高光	工业应用;汽车领域的应用
POLYPRO FB2511	PP共聚物	Block Copolymer;均衡的刚性/韧性;阻燃性;耐热性,高	电气/电子应用领域
POLYPRO HF5103	PP均聚物	均聚物;耐热性,高;刚性,高;**的可印刷性	印刷板;薄膜
POLYPRO HJ4006	PP均聚物	可加工性,良好;均聚物;抗撞击性,良好;耐刮擦性;耐热性,高;等规度高;刚性,高	汽车领域的应用;电器外壳;电器用具
POLYPRO HJ4012	PP均聚物	可加工性,良好;均聚物;抗撞击性,高;耐刮擦性;耐热性,高;刚性,高	家用货品;汽车领域的应用;电器外壳;电器用具
POLYPRO HJ4045	PP均聚物	均聚物;抗撞击性,良好;耐刮擦性;耐热性,高;流动性高	家用货品;混料;电器外壳;电器用具
POLYPRO RJ6308	PP无规共聚物	抗撞击性,良好;清晰度,高;无规共聚物;纯度高	
POLYPRO RJ6428	PP无规共聚物	抗撞击性,良好;清晰度,高;流动性高;无规共聚物	文具;保护性遮盖物;容器
POLYPRO RP2400	PP无规共聚物	可加工性,良好;良好的柔韧性;无规共聚物	管道系统
POLYPRO SB1930	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性,良好;刚性,高	波形板;片材
POLYPRO SB9108	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性,良好;高光;刚性,高	汽车领域的应用;电气/电子应用领域
POLYPRO SB9108H	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性,良好;高光;刚性,高	汽车领域的应用;电气/电子应用领域
POLYPRO SB9230	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性,良好;高光;流动性高;刚性,高	汽车内部装备;汽车领域的应用
POLYPRO SB9302	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性,良好	家用货品;文具;电池盒

POLYPRO SB9304	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性 , 良好	家用货品;工业应用;混料; 文具;电池盒
POLYPRO SB9310	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性 , 良好	电器外壳;电池盒;电气/电 子应用领域
POLYPRO SB9430	PP共聚物	Block Copolymer;抗撞击性 , 高;流动性高	汽车领域的应用;混料;电 器用具