

PP/巴塞尔/EP548P (进口) 代理经销

产品名称	PP/巴塞尔/EP548P (进口) 代理经销
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	11.30/千克
规格参数	利安德巴塞尔:代理商 EP548P:标准料
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

巴塞尔 PP EP548P规格用途

其它 其它 嵌段共聚注塑

该产品适合注塑成型，抗静电，具有高刚性，广泛用于家用器皿，家具，圆筒形容器等。
注塑级

巴塞尔 聚丙烯 EP548P技术参数

性能项目	试验条件	测试方法	测试数据
熔融指数 230 , 2.16kg	ISO 1133	16	g/10min
密度 ISO 1183	0.905	g/cm	
Charpy无缺口冲击强度 -20 , type 1,edgewise	ISO 179	90	kJ/m
Charpy缺口冲击强度 -20 , type 1,edgewise,notch A	ISO 179	3	kJ/m
Ball压痕硬度 H 358/30	ISO 20391	69	MPa
Charpy缺口冲击强度 23 , type 1,edgewise,notch A	ISO 179	7	kJ/m
Charpy缺口冲击强度 0 , type 1,edgewise,notch A	ISO 179	4	kJ/m
屈服拉伸强度 ISO 527-1,-2	28	MPa	
屈服伸长率 ISO 527-1,-2	5	%	
Charpy无缺口冲击强度 0 , type 1,edgewise	ISO 179	90	kJ/m
拉伸模量 ISO 527-1,-2	1550	MPa	
断裂伸长率 ISO 527-1,-2	>50	%	
热变型温度 A50 (50 /h 10N)	ISO 306	147	
热变型温度 B50 (50 /h 50N)	ISO 306	70	
PP巴塞尔 EP548S	抗静电 高流动 成核 抗冲击共聚物		薄壁容器 家用货品 容器 体育用品 玩具

PP巴塞尔	HP640T	低翘曲性 均聚物 抗撞击 流动性高 食品级	薄壁容器 容器 食品容器
PP巴塞尔	GC20H250	20%加纤 高刚性 抗蠕变 均聚物	构件 汽车的发动机罩下的零件 汽车领域的应用
PP巴塞尔	G2 N02 103256	20%加纤 化学耦合 抗热老化 低流动性 高刚性	工业应用 汽车领域的应用
PP巴塞尔	G2 U02	20%加纤 高刚性 抗蠕变 高流动 均聚物	电器用具 构件 汽车的发动机罩下的零件 汽车领域的应用
PP巴塞尔	HP741T	高流动 食品级 快速成型 聚丙烯均聚物	薄壁容器 容器 食品容器
PP巴塞尔	HP371P	电子束消毒 辐射消毒 环氧乙烷消毒 抗伽马辐射 耐高压加热性 食品级 医疗级	皮下注射器零件 医疗/护理用品
PP巴塞尔	X M3 T15	25% 矿物填料 抗紫外线 耐刮擦 高韧性	汽车领域的应用 汽车内部零件 汽车仪表盘
PP巴塞尔	RP271G	医疗级 食品级 抗撞击 低流动 耐化学 高清晰度 无规共聚物	瓶子 医疗/护理用品 医疗器械
PP巴塞尔	H2150	抗拔 抗氧化性 高耐热 高粘度 共聚物	工业应用
PP巴塞尔	G2 N02 100000	20%加纤 高刚性 抗热老化性 低流动	汽车领域的应用
PP巴塞尔	HP500N	抗应力开裂 食品级 耐热老化性 医疗级	家用货品 食品容器 外壳 玩具 医疗器材
PP巴塞尔	HBG H01	10%加纤 低流动 耐热老化性 均聚物	吹塑成型应用 水箱
PP巴塞尔	G1 H01	10%加纤 低流动性 聚丙烯均聚物	吹塑成型应用
PP巴塞尔	M4 U04	40%矿物填料 高刚性 黑色共聚物	构件 汽车的发动机罩下的零件 汽车领域的应用
PP巴塞尔	EP540N	抗冲击 透明级 食品级 高刚性	容器 运动休闲和玩具类制 品,家用器皿等
PP巴塞尔	PF511	辐射消毒 抗伽马辐射 医疗级	小瓶 医疗/护理用品
PP巴塞尔	RP348N	抗冲击 耐化学 高清晰 食品级 无规共聚物	吹塑成型应用 电池盒 家用货品 食品容器
PP巴塞尔	HP648S	高流动性 抗静电 高刚性 食品级	家用器皿 适合与食品接触
PP巴塞尔	HP525N	高刚性 高光滑 抗结块性 食品级 光学性	薄膜 食品包装
PP巴塞尔	ERG 393F	20%加纤 高刚性 抗冲击 共聚物	工业应用 汽车领域的应用
PP巴塞尔	ECK 330N E1	不起霜 低挥发 抗冲击 耐刮擦	汽车领域的应用,汽车内部 零件,汽车内部装备
PP巴塞尔	EC340Q	成核的 透明级 抗冲击共聚聚丙烯	食品包装、容器 玩具 家用货品

PP巴塞尔

G2 U02 102297

20%加纤 高刚性 高流动 构件

PP巴塞尔

HP544T

抗蠕变 耐热 耐老化 黑色
稳定性 无气味 均聚物
外观优良

汽车的发动机罩下的零件
薄壁部件 杯子
食品容器