

POM Z4513旭化成-Tenac 抗紫外线POM Z4513

产品名称	POM Z4513旭化成-Tenac 抗紫外线POM Z4513
公司名称	东莞市常平金红塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:旭化成 POM:Z4513 产地:可选择
公司地址	樟木头镇百顺小区3巷5号
联系电话	18200646066 15914033897

产品详情

Tenac-C Z4513聚甲醛 (POM) 共聚物Asahi Kasei Chemicals Corporation产品说明: Tenac-C Z4513是一种聚甲醛 (POM) 共聚物产品,。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 Tenac-C Z4513的应用领域包括汽车行业、工程/工业配件和房屋。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

POM Z4513旭化成-Tenac 抗紫外线POM Z4513

<

TECHNYL STAR A 205 F NATURAL S聚酰胺66Solvay Engineering Plastics产品说明: TECHNYLSTAR A205 F NATURAL S是一种聚酰胺66 (PA66) 共聚物产品,。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 TECHNYL STAR A 205 F NATURAL S的应用领域包括汽车行业、工程/工业配件和房屋。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

YUPLNEBH3820、抗冲击共聚聚丙烯、SK全球化学公司、产品说明: YUPLNE BH3820是一种超高抗冲击聚丙烯 (PP) 共聚物产品,。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 YUPLNE BH3820在冲击强度、刚度、流动性、机械性能和耐热性方面具有优异的性能,使YUPLNE BH3820适用于汽车部件。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

BayblendT45 PG、聚碳酸酯+丙烯腈丁二烯苯乙烯、Covestro-聚碳酸酯、产品说明: BayblendT45 PG是一种聚碳酸酯 (PC) 共聚物产品,。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 BayblendT45 PG在冲击强度、刚度、流动性、机械性能和耐热性方面具有优异的性能,使BayblendT45 PG适用于汽车部件。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

LUBRILOY Compound XFL36 LUBRICOMP XFL36是一种基于非晶尼龙的 LUBRICOMP , 含有30%的玻璃纤维和增强剂。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 LUBRILOY Compound XFL36在冲击强度、刚度、流动性、机械性能和耐热性方面具有优异的性能,使LUBRILOY Compound XFL36适用于汽车部件。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

ARLEN A350聚酰胺 6T50% 玻璃纤维增强材料Mitsui Chemicals America, Inc.产品说明: ARLEN A350是一种聚酰胺66 (PA66) 共聚物产品,。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 ARLEN A350的主要特性为:阻燃/额定火焰。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

Amodel AFA-6133 V0 Z聚二甲苯酰胺33% 玻璃纤维增强材料Solvay Specialty Polymers产品说明: Amodel AFA- 6133 V0 Z是33 %玻纤增强阻燃型聚邻苯二甲酰胺 (PPA) 树脂, 专门开发用于能适应红外线和汽相焊接的电子行业常用材料。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。 Amodel AFA-6133 V0 Z在冲击强度、刚度、流动性、机械性能和耐热性方面具有优异的性能,使Amodel AFA-6133 V0 Z适用于汽车部件。特性包括: 共聚物 良好的抗紫外线能力 耐候性好 中等粘度

