

日本宇部 UBE 5034 MTX1 PA66/6 柔韧性尼龙共聚物

产品名称	日本宇部 UBE 5034 MTX1 PA66/6 柔韧性尼龙共聚物
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本宇部 型号:5034 MTX1
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
联系电话	13311851838 13311851838

产品详情

日本宇部UBE Nylon 5034 MTX1 PA66/6相关型号

美国首诺Vydyne 20NSP PA66 高刚性美国首诺Vydyne 21FSR PA66 耐磨性，良好的韧性，耐汽油性美国首诺Vydyne 21SPF/21SPG PA66 耐磨性，良好的脱模，耐汽油性，耐化学性，耐汽油性，耐溶剂美国首诺Vydyne 21ZLV PA66 韧性，快速成型周期，热稳定美国首诺Vydyne 22HS 流动性，耐汽油性，耐溶剂，抗拉强度高美国首诺Vydyne 25WSP PA66 冲击改性，耐溶剂，韧性美国首诺Vydyne

朗盛Durethan A30 000000 PA66朗盛Durethan A 30 H2.0 901510 PA66 热稳定性朗盛Durethan A 30 H3.0 000000 PA66朗盛Durethan AC 30 DUS027 000000 PA66朗盛Durethan AKV 15 000000 PA66

美国泰科纳Celstran GF50-02 P7 PA66

美国泰科纳Celstran GF50-02 P7/12 PA66

美国泰科纳Celstran GF50-02P11/14 PA66

美国泰科纳Celstran GF50-02-US PA66

美国泰科纳Celstran GF50-07 PA66

美国泰科纳Celstran GF50-20 PA66

日本宇部UBE Nylon 5034 MTX1 PA66/6产品特点

日本宇部UBE Nylon 5034 MTX1 PA66/6，尼龙66/6共聚物，它具有良好的可加工性，良好的柔韧性，高清晰度聚酰胺树脂，英文名称polyamide,简称PA。俗称尼龙（Nylon），它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物