

PA6 1013B 日本宇部 低粘度 高韧性 高抗冲

产品名称	PA6 1013B 日本宇部 低粘度 高韧性 高抗冲
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本宇部:日本宇部 1013B:1013B 日本宇部:日本宇部
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

PA6性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6 Tm为220-230，Nylon66则为260-270，Nylon本身具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。优点：1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性用途：电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座；汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座；工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮；我公司长期供应以下产品，货源充足，价格低廉，如果您对我们的产品感兴趣，请您致电详询，谢谢。PA6

日本宇部 1013B 标准粘度 PA6 日本宇部 1030B 高粘度，挤出级 PA6 日本宇部 1013NW8

"标准粘度，高速结晶" PA6 日本三菱 1010C2 低粘度，成形周期快 PA6 日本三菱 1010N2 注塑级V-0 PA6

日本三菱 1030 挤吹级 PA6 日本三菱 1013G-20 GF20%增强，HB PA6 日本三菱 1013G-30 GF30%增强，HB

PA6 日本三菱 1015G-15 GF15%增强，HB PA6 日本三菱 1015G-30 GF30%增强，HB PA6 日本三菱 1015G-33

GF33%增强，HB PA6 日本三菱 3010GN15 PA6 日本三菱 3010N PA6 日本三菱 3021GH30 PA6 日本东丽

CM1017 标准等级，防火阻燃V-2 PA6 日本东丽 CM1014-V0 无卤防火阻燃V-0 PA6 日本东丽 CM1001G-15

GF15%增强，高流动，HB PA6 日本东丽 CM1001G-30 GF30%增强，高流动，HB PA6 日本东丽

CM1011G-15 GF15%增强，HB PA6 日本东丽 CM1011G-30 GF30%增强，HB PA6 荷兰DSM F223D

快速成形，耐冲，抗疲劳 PA6 荷兰DSM K224-HG6 GF30%热稳定 PA6 荷兰DSM K224-PG6

GF30%增韧，耐寒 PA6 荷兰DSM K224-G6 玻纤增强 PA6 荷兰DSM K225-KS 非增强,无卤阻燃 PA6

德国拜耳 B30S PA6 德国巴斯夫 B3EG3 HB GF15%高刚性,尺寸稳定 PA6 德国巴斯夫 B3EG10

HB,GF50%高刚性，尺寸稳定 PA6 德国巴斯夫 B3EG7 HB,GF35%绝缘性好 PA6 德国巴斯夫 B3WG7

HB,GF35%高刚性,尺寸稳定 PA6 德国巴斯夫 B36FN 高速透明的流延薄膜、吹膜 PA6 德国巴斯夫 B3S

本公司长期供应各种PA6(尼龙6)塑胶原料,价格实惠,欢迎来电咨询。

性能特性佳,具高其强度;2、耐韧、耐冲击性特优;3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优;4、低

用途:电子电器:连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座

汽车:散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件:椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

分类:防静电PA,导电PA,加纤防火PA,防火PA,抗紫外线耐候PA,高温挤出级PA。

