POM日本旭化成GA510玻纤GF10%

产品名称	POM日本旭化成GA510玻纤GF10%
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

我公司长期经代理POM塑胶原料,日本宝理POM,德国巴斯夫POM,日本旭化成POM,台湾宝理POM,南通宝泰菱POM,美国杜邦POM,韩国工程POM,日本三菱POM,美国泰科纳POM,德国赫斯特POM,可以提供完整物性表,SGS(ROHS),,UL等相关证书

销售范围:天津区域 北京区域 河北全境内 廊坊 沧州 邢台 保定 石家庄 山东 济南 临沂 青岛 德州福建厦门 泉州……

销售原料:工程塑料 PA66、POM、ABS、PC、PET、PBT、PC/ABS、PP、EPDM 橡胶。提供SGS报告,UL报告,食品级认证,ROHS,MSDS等产品,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)。质量保证,价格优惠,****。

我公司长期经营旭化成POM,可提供SGS、ROHS、UL黄卡、MSDS、FDA、COC、PDF物性表等各项数据,欢迎来电洽谈.我们还出售日本旭化成其他系列的原材料,并且价格一样优惠!了解更多更全面日本旭化成型号性能价格用途,

POM日本旭化成3013A高粘度等级,耐候性等级抗紫外线。管件,辊子,汽车外部零件。POM日本旭化成4013A中粘度,抗紫外线。手柄及其他汽车内部零件。POM日本旭化成5013A抗紫外线.门手柄,镜框POM日本旭化成GA510玻纤GF10%用途:底盘,控制杆

玻纤增强型POM:POM GN455 日本旭化成 特性:25%玻璃纤维填充,标准流动等级,高刚性和高强度 汽车开关主体,辊子,泵零件POM GN755 日本旭化成

特性:25%玻璃纤维填充,高流动等级,高刚性,高强度。

办公室仪器的机械零件碳纤维增强型POM:POM CF452 日本旭化成

特性:10%碳纤维填充,高刚性,高强度等级,具有抗静电性能。齿轮,齿轮联轴器POM CF454 日本旭化成 特性:20%碳纤维填充,高刚性,高强度等级,具有抗静电性能。齿轮,齿轮联轴器矿物增 强型POM:POM MT754 日本旭化成 特性:20%无机物填充,高刚性,低翘曲等级。键盘零件POM TFC64

日本旭化成特性:缩醛共聚的混合物,具有良好的导电性。电导零件高润滑型POM:POM LD755

日本旭化成 特性:20%无机物填充,高润滑等级。凸轮,音频/视频设备的机械零件POM LT350

日本旭化成

特性:高冲击强度,高延伸,在金属上具有良好的耐摩擦和磨耗性。办公室仪器的轴承,齿轮.POM GT525 日本旭化成 特性:抗蠕变,抗疲劳,均聚物.化学性:耐溶剂性,耐油 应用:汽车 注射成型