

浦东新区500CL美国杜邦POM出厂价

发布日期：2025-09-21

杜邦POM*500T(价格)杜邦POM*500T(价格)POM(聚甲醛#赛钢)/500T/陶氏杜邦用途：纤维级,汽车部件特性备注：加工特性：一般表面润滑等级。产品特性：韧性与DELTRIN100相近，低磨损，但刚性与强硬度些微降低。重要参数：密度:g/cm3成型收缩率:%拉伸强度:58MPa弯曲强度:70MPa弯曲模量:2420MPa硬度:117热变形温度:85℃生产厂商：陶氏杜邦公司POM(聚甲醛#赛钢)/500TBK602/陶氏杜邦用途：电线电缆特性备注：超声波可焊接，均聚物，韧性良好，中等粘度，高抗冲，改良抗撞击性，重要参数：密度:g/cm3成型收缩率:%断裂伸长率:28%热变形温度:146℃生产厂商：陶氏杜邦公司【供应】美国杜邦POM通用级100100P111P300CP311DP500P511P900P1700P供应】美国杜邦POM耐磨级100KM1700SL500MP供应】美国杜邦POM塑料报价100AL500CL500AL911AL供应】美国杜邦POM高耐磨级（加铁氟龙100TL500TL100AF500AF520MP供应】美国杜邦POM高韧级100ST100T500T供应】美国杜邦POM抗静电300ATB供应】美国杜邦POM耐候级。美国杜邦POM就选无锡市福塑通塑料科技有限公司，欢迎客户来电！浦东新区500CL美国杜邦POM出厂价

商标名及牌号可供颜色产品特性用途加工方法备注Delrin100NC010高粘性；良好的韧性；良好的尺寸稳定性工程零件；传动装置齿轮；紧固我司现长期稳定供应美国杜邦DuPontDelrinPOM港口代理含税价格，资料齐全SGS报告,UL黄卡,FDA认证,MSDS报告,物性表），可开增值税发票，量大从优，欢迎广大客户来人来电洽谈。商标名及牌号可供颜色产品特性用途加工方法备注Delrin100NC010高粘性；良好的韧性；良好的尺寸稳定性工程零件；传动装置齿轮；紧固件；传送带挤出成型；注射成型Delrin100ALNC010良好的耐磨性；高粘性；润滑；低耐摩擦性工程零件注射成型添加物：润滑剂Delrin100KMBK402/NC000超声波可焊接，耐磨蚀性，良好，粘度高传送机，电线电缆应用，工程配件，管道挤出，片材挤出成开，注射成型Delrin100PBK602/NC010高粘性；良好的韧性；良好的尺寸稳定性工程零件；传动装置齿轮；紧固件；传送带；电线电缆应用；管道；薄板/板材；流延膜/薄膜挤塑型材；片材挤出；压延膜；注射成型；挤出成型Delrin100STBK602/NC010高粘性；冲击改性工程零件；电线电缆应用；管道；涂料应用挤塑成型；挤塑型材；挤出涂饰；注射成型；挤出成型Delrin100TBK602/NC010高粘性；冲击改性工程零件。浦东新区500CL美国杜邦POM出厂价无锡市福塑通塑料科技有限公司为您提供美国杜邦POM欢迎新老客户来电！

均聚甲醛树脂、高黏度树脂、坚韧的硬度、优良的热稳定性、耐候性、高流动性及短周期、具有优异的加工特性、非改质材料中具有比较高韧性、韧性聚甲醛树脂、坚韧高粘性、强度、刚

度、热稳定性能好、抗冲击强度高、抗蠕变性好、添加20% TEFLON3纤维，表面润滑。的磨擦系数与高度耐磨耗率、对铁材有低磨擦和低磨耗率，是所有DELTRIN均聚甲醛树脂中PV极限比较高等级、有优异的加工成型特性。均一良好的特性、25%玻纤增强级有特高刚性及强度、添加20%玻璃纤维。低翘曲，低潜变性，在较高温度环境能保持较佳性能、高流动性低黏度表面经润滑树脂、高流动性低黏度表面经润滑树脂，优异的成型特性、收缩率低。

也用于挤塑级制品供应美国杜邦POM500中粘抗冲击抗蠕变供应美国杜邦POM500CL抗磨耗适合耐磨损性、耐摩擦性工程制品供应美国杜邦POM550SF中粘度，均聚甲醛，高抗冲击强度，力学性能好挤塑级供应美国杜邦POM52525%玻纤增强改性，高硬度，适合工程制品供应美国杜邦POM525GR25%GF增强级中粘性供应美国杜邦POM550SF挤塑级，均聚甲醛，中粘度，高抗冲击强度，力学性能好供应美国杜邦POM588P耐磨级供应美国杜邦POM588P适合应力工程制品供应美国杜邦POM527UV抗紫外线供应美国杜邦POM107UV抗紫外线4013AF30-52M90-35供应美国杜邦POM570加20%表面润滑树脂高刚性韧性好热稳定性抗疲劳性供应美国杜邦POM9191强度高，均聚甲醛，玻纤增强改性，适合工程制品注塑级供应美国杜邦POM900P高流动性，注塑级供应美国杜邦POM900F热稳定性，均聚甲醛，为了缩短模塑周期而研制的具有优良的强度，高刚度。供应美国杜邦POMDE-8903高性能振动级自润滑，低噪音。无锡市福塑通塑料科技有限公司致力于提供美国杜邦POM□欢迎您的来电哦！

聚甲醛POM料选择聚甲醛POM塑料吸水性小，一般为。在通常情况下，聚甲醛POM料不需干燥就能加工，但对潮湿原料必须进行干燥。干燥温度80℃以上，时间2小时以上，具体应按供应商资料进行。再生料使用比例一般不超过20-30%。但要视产品的种类和终用途而定，有时可达100%。塑机的选用聚甲醛POM除了要求螺杆无滞料区外，对注塑机没有特别要求，一般注塑即可。模具及浇口设计常见模具温度控制为80-90℃，流道直径有3-6mm□浇口长度为，浇口大小要视胶壁厚度而定，圆形浇口直径至少应制品厚度的，长方形浇口的宽度通常是厚度的2倍或以上，深度为壁厚的，脱模斜度40' -1° 30' 之间。

美国杜邦POM□就选无锡市福塑通塑料科技有限公司，让您满意，欢迎新老客户来电！浦东新区500CL美国杜邦POM出厂价

无锡市福塑通塑料科技有限公司

美国杜邦POM获得众多用户的认可。浦东新区500CL美国杜邦POM出厂价

压延膜Delrin300ASBK000中等粘性；抗静电性汽车应用注射成型填充物：碳纤维增强Delrin300ATBK000中等粘性；抗静电性汽车应用注射成型添加物：冲击改性剂；碳黑Delrin300ATBBK000注射成型Delrin311DPBK402/NC010中等粘性；良好的尺寸稳定性工程零件；传动装置齿轮；紧固件；电线电缆应用；管道；薄板/板材；流延膜/薄膜挤出成型；挤塑型材；片材挤出；压延膜；注射成型Delrin327UVNC010中等粘性；良好的抗紫外线性工程零件；汽车内部装饰/汽车内部配件/汽车内饰/汽车配件注射成型；挤出成型添加物：紫外光稳定

剂Delrin390PMNC010电线电缆应用；管道；薄板/板材；流延膜/薄膜注射成型；挤出成型；挤塑型材；片材挤出；压延膜Delrin460NC010中等粘性；良好的尺寸稳定性工程零件；传动装置齿轮；紧固件；电线电缆应用；管道；薄板/板材；流延膜/薄膜挤出成型；挤塑型材；片材挤出；压延膜；注射成型Delrin460ENC010电线电缆应用；管道；薄板/板材；流延膜/薄膜注射成型；挤出成型；挤塑型材；片材挤出；压延膜Delrin500NC010中等粘性；良好的尺寸稳定性工程零件；传动装置齿轮；紧固件挤出成型；注射成型Delrin500AFNC010良好的耐磨性；高粘性；低耐磨性工程零件。浦东新区500CL美国杜邦POM出厂价

无锡市福塑通塑料科技有限公司致力于橡塑，以科技创新实现***管理的追求。无锡福塑通拥有一支经验丰富、技术创新的专业研发团队，以高度的专注和执着为客户提供杜邦尼龙，帝斯曼PA46□拜耳高温PC□巴斯夫尼龙。无锡福塑通不断开拓创新，追求出色，以技术为先导，以产品为平台，以应用为重点，以服务为保证，不断为客户创造更高价值，提供更优服务。无锡福塑通始终关注橡塑市场，以敏锐的市场洞察力，实现与客户的成长共赢。