

美国杜邦 Zytel 101F

产品名称	美国杜邦 Zytel 101F
公司名称	嘉博塑化（上海）有限公司
价格	12.80/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:101F 产地:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦
联系电话	13402012974 13402012974

产品详情

嘉博塑化（上海）有限公司销售杜邦 Zytel 101F成本效益且高性能的 Zytel PA 聚酰胺尼龙可用于从汽车零件到保护敏感的电子元件等各种用途。它经过强度、耐热性和耐用性等性能测试。

杜邦 Zytel 101F 成本效益且高性能的 Zytel PA 聚酰胺尼龙

Zytel PA 是一种*成本效益的高性能聚酰胺尼龙,得到广泛应用。

Zytel PA 聚酰胺尼龙可用于从汽车零件到保护敏感的电子元件等各种用途。它经过强度、耐热性和耐用性等性能测试。

高性能尼龙树脂全系列产品 杜邦 Zytel

提供久经验证的尼龙系列树脂,满足从刚性到耐热性等各种性能需求。杜邦 Zytel 尼龙树脂产品提供从汽车到消费品电子产品等各个行业的持续创新。当需要尼龙时,Zytel 赋予您更多的选择。

70 多年来,Zytel PA 一直是行业的,在全球范围内不断提供新型材料和技术协作。杜邦将其雄厚的行业知识带给客户,为客户带来新的应用。

Zytel 尼龙树脂等级产品帮助客户选择适合每个项目的正确材料。例如,Zytel PLUS 高性能聚酰胺树脂能够抵御高热汽车发动机零件的老化。对于需要刚性的应用,例如手持消费者电子产品,可以选择不同等级的 Zytel HTN。

杜邦 Zytel PA66 101F江浙沪一级代理原厂原包/PA66的应用范围:

汽车工业:汽车工业为PA的大市场,主要用于发动机部件、电气配件、车体部件及输油件等。具体产品有:输油管、空调管、喷油嘴、油箱、燃料过滤器、储油槽、罐、齿轮、车轮盖及汽车外饰板等。

机械工业:可广泛制造齿轮、蜗轮、垫片、螺栓、螺母、轴承等。

电子/电器:主要用于民用电器如电饭锅、吸尘器、微波炉等的开关、接线板、电阻器等。

包装材料: PA的气体阻隔性好,常与HDPE共混、共挤和复合,用于熟肉、火腿等食品的冷冻、真空包装。

日用品: PA为代拉链材料,目前仍大量使用。此外,PA还可用于一次性打火机壳体、碱性干电池衬垫、头盔、办公设备外壳等。

体育用品:主要有滑雪板、球拍线、球拍框、冲浪板、溜冰鞋、钓鱼杆及钓鱼线等。

器械:可用于输血管、止血钳、输液器、手术缝合线、假发等。

耐热塑料

油底壳,气缸盖罩垫片

汽车-发动机盖/外壳

嘉博塑化(上海)有限公司长期供应 杜邦 Zytel 101F 同品牌的各种型号也同时销售

PA66 ST800HSL BK152热稳定,超韧尼龙

PA66 ST801 BK010A超韧尼龙,高生产率

PA66 FN714 NC010A抗冲击改性,耐热老化,柔韧性良好

PA66 FN718 BK230A抗冲击改性,耐热老化

PA66 FN718 NC010A抗冲击改性,耐热老化

PA66 MT409AHS BK010抗冲击改性,热稳定剂,抗紫外线

PA66 MT409AHS NC010抗冲击改性,热稳定剂

PA66 ST801A NC010A超高韧性,耐低温韧性

PA66 ST801AHS BK010超高韧性,热稳定剂,抗紫外线良好

PA66 ST801AHS NC010超高韧性,热稳定剂,耐低温韧性

PA66 ST801AW BK195超高韧性,紫外线稳定剂,耐低温冲击

PA66 ST801AW NC010超高韧性,紫外线稳定剂,耐低温冲击

PA66 FG408L NC010抗低温,食品级

PA66 ST801 NC010A超韧尼龙,高生产率

PA66 70G13L NC010加13%玻璃纤维增强,一般目的

PA66 70G13HS1L NC010加13%玻璃纤维增强,热稳定剂,一般目的PA66 70G13HS1L BK031加13%玻璃纤维增强,热稳定剂,一般目的PA66 BM70G15HSLR BK537加15%玻璃纤维增强,韧性好,吹塑成型PA66 BM70G20HSLX BK537加20%玻璃纤维增强,韧性好,吹塑成型PA66 70G20HSL NC010加20%玻璃纤维增强,热稳定,润滑

PA66 70G25HSL NC010加25%玻璃纤维增强,热稳定

PA66 70G25HSLR NC010加25%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解PA66 70G25HSLR BK099加25%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解

PA66 70G30L NC010加30%玻璃纤维增强,高强度,经润滑

PA66 70G30HSL NC010加30%玻璃纤维增强,热稳定

PA66 70G30HSL BK039B加30%玻璃纤维增强,热稳定

PA66 70G30HSLR NC010加30%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解PA66 70G30HSLR BK099加30%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解PA66 FG70G30HSLR NC010加30%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解,食品级PA66 70G33L NC010加33%玻璃纤维增强,经润滑

PA66 70G33L BK031加33%玻璃纤维增强,经润滑

PA66 70G33HS1L NC010加33%玻璃纤维增强,热稳定剂

PA66 70G33HS1L BK031加33%玻璃纤维增强,热稳定剂

PA66 70G35EF NC010加35%玻璃纤维增强

PA66 70G35HSL NC010加35%玻璃纤维增强,抗热老化

PA66 70G35HSL BK039B加35%玻璃纤维增强,热稳定

PA66 70G35HSLX BK357加35%玻璃纤维增强,热稳定

PA66 70G35HSRX BK099加35%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解PA66 70G35HSLRA4 BK267加35%玻璃纤维增强,热稳定,抗水解PA66 LM70G35HSLX BK314加35%玻璃纤维增强,热稳定,激光打标PA66 70G43L NC010加43%玻璃纤维增强,经润滑

PA66 70G43HSLA BK099加43%玻璃纤维增强,热稳定剂,脱模剂PA66 70G50HSLA BK039B加50%玻璃纤维增强,热稳定剂,脱模剂,润滑剂PA66 FG70G50HSLA BK309加50%玻璃纤维增强,热稳定剂,脱模剂,润滑剂PA66 70K20HSL NC010加20%芳纶纤维,热稳定,润滑剂,脱模剂

PA66 74G33W NC010加33%玻璃纤维增强,耐磨损

PA66 74G33W BK196加33%玻璃纤维增强,紫外线稳定剂

PA66 80G33L NC010加33%玻璃纤维增强,抗冲击改性,耐低温冲击,经润滑PA66 80G33HS1L NC010加33%玻璃纤维增强,抗冲击改性,耐低温冲击,热稳定PA66 80G33HS1L BK104加33%玻璃纤维增强,抗冲击改性,耐低温冲击,热稳定PA66 80G43HS1L BK104加43%玻璃纤维增强,抗冲击改性,耐低温冲击,热稳定PA66 FGFE5171 NC010C加33%玻璃纤维增强,食品级尼龙

杜邦 Zytel PA66 101F 的多应用有效性

Zytel PA 聚酰胺尼龙的多种用途已被数以千计的应用所证实。杜邦材料科学资源利用实际知识和经验开展协作,帮助客户开拓新应用。Zytel PA 的特性包括:

出色的绝缘/抗电阻性

经过测试的耐热、耐湿和耐化学性能 强度和刚性适合取代金属零件 尺寸
稳定性 易于加工、良好的模塑性

耐热塑料油底壳,气缸盖罩垫片汽车-发动机盖/外壳

杜邦(授权经销商,假一赔十):【原产原包 假一赔十】可以一对一开具增值税

- 1.25kg起订,部分材料可以散卖,
- 2.全国发货,省内货到付款,省外款到发货,也可付一部分订金,当天发货。
- 3.本公司所售原料均原厂原包,假一赔十。
- 4.我们与顺丰速运,德邦物流,天地华宇,安能物流,百世物流等等,建立良好的合作关系。
- 5.为客户节约运输时间。

我们愿以诚信的态度,优惠价格,质量与您共同发展!以信誉谋发展,以品质求生存!

- 1.本司支持混批订购,批量有折扣,1包25KG起订,款到发货(周边城市可货到付款);
- 2.如需详细物性等资料证书,请用旺旺或电话直接向我司索取,我们的线上销售人员将竭诚为您服务

运费说明: 1.支持快递,物流和货运,具体运费根据货量及具体地址而定.

- 2.若需试机样品,可免费提供原料试机,运输费用由客户先行支付。
- 3.一帮情况下,发货期限为:物流快递1-3天,货运2-5天,若超出期限,我们将支付超期费用。
- 4.收到原料后,请不要急于拆除外包装,应先仔细检查塑胶原料的外包装是否完好及原料型号是否与您所订购原料型号相匹配。
- 5.货物送达后,请*时间检查,发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的,请让物流人员出具证明并保存,并在24小时内与我们联系。
- 6.本公司原料售后的注塑加工由客户负责,如需帮助,我司工程部将竭尽所能与您共同协商处理。

杜邦 Zytel PA66 101F 配送地区上海、江苏、浙江、宁波、安徽、福建、厦门、江西、山东、青岛、北京、天津、河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、大连、河南、广东、深圳、重庆、四川、贵州、陕西、武汉、广州等地区可送到工厂。

备注:由于价格有所浮动,请及时来电咨询,我们将给您提供*报价!可提供相应有效的报告COA、SGS、MSD S、UL黄卡等相关资料,可开13%增值税。我们不仅销售塑料原料,还能提供完善的技术支持和服务。业务

网络覆盖中国华南、华东、西北、东北等。对于客户提出的要求