

蚌埠Zytel杜邦PA66 101FPA66找广裕塑胶

产品名称	蚌埠Zytel杜邦PA66 101FPA66找广裕塑胶
公司名称	东莞市三诚（广裕）塑胶原料有限公司
价格	21.20/千克
规格参数	PA66:70G33L 型号:食品级PA66 产地:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

广裕塑胶原料有限公司专业供应PA66(公司有专业的技术指导人员，售后服务，产品跟踪)并提供产品物性，SGS报告，及UL黄卡MSDS,COC(合格证书)【免费试样，可货到付款】欢迎新老客户前来咨询及订购！货源稳定，价格优惠

公司服务：质量保证原产原包 储量保证供货需求快速保证下单1天内发货 蚌埠Zytel杜邦PA66 101FPA66找广裕塑胶 塑料。车用材料作为汽车产业发展的基础和保障，与汽车产品的环保、轻量化、性能评价、车内空气质量和节能减排等紧密相关。近年来关于汽车方面的环保法规要求日益严峻，对于汽车低油耗、低噪声、高舒适度、高安全性等各方面性能要求的不断提高使基于材料层面的关键技术改进和突破变得越来越重要,使用新型材料已成为公认的非常有效的解决方案。增强塑料助力汽车轻量化在会上，MSC公司分享了来自国际知名汽车厂使用增强塑料的案例。

1:美国杜邦系列PA66 美国杜邦DuPont PA66粉 101N 尼龙粉
PA66粉 美国杜邦DuPont PA66 101F 高流动防火V2尼龙
美国杜邦DuPont PA66 101L 注塑级，脱模性良好
美国杜邦DuPont PA66 103HSL 纯树脂热稳定 美国杜邦DuPont
PA66 408HS 纯树脂热稳定,高抗冲击强度 美国杜邦DuPont PA66
408L 超韧超高抗冲击 美国杜邦DuPont PA66
ST801 纯树脂，超韧耐寒抗冲 美国杜邦DuPont PA66
ST801HS 超韧耐寒抗冲，良好的热稳定性 美国杜邦DuPont PA66
FR15 纯树脂无卤防火V0 美国杜邦DuPont PA66
FR7025V0F 纯树脂无卤防火V0 美国杜邦DuPont PA66
FR7026V0F 无卤阻燃PA66 美国杜邦DuPont PA66
FR50 25%玻纤增强,防火V0 美国杜邦DuPont PA66
FR60 30%玻纤增强,防火V0 美国杜邦DuPont PA66
8018 14%玻纤增强，超韧超高抗冲击 美国杜邦DuPont PA66
8018HS 14%玻纤增强，超韧超高抗冲击热稳定性 美国杜邦DuPont

PA66 FE5171	33%玻纤增强 FDA认可食品级尼龙
美国杜邦DuPont PA66 70G13L	13%玻纤增强 高强度
美国杜邦DuPont PA66 70G33L	33%玻纤增强 高强度
美国杜邦DuPont PA66 70G43L	43%玻纤增强 高强度高钢性
美国杜邦DuPont PA66 70G50L	50%玻纤增强 高强度高钢性
美国杜邦DuPont PA66 70G33HS1L	33%玻纤增强 高强度耐热老化
美国杜邦DuPont PA66 70G43HS1L	43%玻纤增强 高强度耐热老化
美国杜邦DuPont PA66 80G33L	33%玻纤增强 超高抗冲击强度
美国杜邦DuPont PA66 82G43L	43%玻纤增强 超高抗冲击强度
蚌埠Zytel杜邦PA66 101FPA66找广裕塑胶	

PA66又称尼龙66;聚己二酰己二胺;英文名：Polyamide 66，缩写 nylon 66

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

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。导电尼龙66：具有良好的耐磨性、耐热性、耐油性及耐化学药品性，还大大降低了原材料的吸水率和收缩率,具有优良的尺寸稳定性及优异的机械强度。能满足静电消散和静电放电 (ESD) 防护的要求。

这些特殊改性材料经特殊配制，适用于从100 到10¹²欧姆 / 平方 (ohms/sq) 的表面电阻范围，可用于注塑及挤出等成型。导电尼龙66、导电尼龙12有很多超越金属和涂装的优点:零件重量较轻，较易处理，运输成本较低。它们的装配简便，制造成本较低，并且较不会受到撞凹，割损和刮伤。为了标识或美观目的，一些材料可被预先染色，避免费时且昂贵的两次着色加工。广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱、及一些精密工程制品。

蚌埠Zytel杜邦PA66 101FPA66找广裕塑胶 具有外润滑作用的如硅油、石蜡等，具有内润滑作用的如单甘酯，硬脂醇及酯类等。至于金属皂类，则二者兼有。另外需要说明的是，内外润滑的说法只是我们的一种习惯称谓，并没有明显的界限，有些润滑剂在不同的条件起不同的作用，如硬脂酸，在低温或少量的时候，能起内润滑作用，但当温度升高或用量增加时，它的外润滑作用就逐渐占优势了，还有一个特例是硬脂酸钙，它单独使用时作外润滑剂，但当它和硬铅及石蜡等并用时就成了促进塑化的内润滑剂了。

导电碳纤维是一种高导电性材料，其综合性能优异，具有很多其它材料无可比拟的优点，除具有高导电性能之外，还具有耐腐蚀、耐磨、耐高温、强度高、质轻等特点，应用非常广泛。在导电塑料中，我们主要是利用其高导电性，从而制成各种性能的导电料和抗静电料，并且可显著增强塑料的机械性能和耐腐蚀性能。免费提供原料：物性表，UL黄卡，随货同行(提供)SGS,MSDS,FDA,COA,PFOS,ROSH/SONY等资料.注：本公司可支持多种原料混搭订购,25公斤/包起订,批量可折扣,款到发货（东莞周边城市可货到付款).可提供正规（13%）增值税，提供售前咨询，售后服务，并由专业工程师提供一对一的产品问题解决方案。

蚌埠Zytel杜邦PA66 101FPA66找广裕塑胶然后，他们用切割机对不同材质的油箱进行切割，金属油箱火花四溅，而塑料油箱却没有一点火星，然后便得出了金属油箱不如塑料油箱安全的看似顺理成章的结论。不过，就如我们数月前论证汽车安全性时强调的，任何关乎车辆安全与否的话题和极端状况的假设都是需要相对条件的。我们知道燃烧需要具备温度、氧气以及燃烧介质，对于油箱来说氧气和燃烧介质已经具备，只需温度达到一定条件后即可燃烧。在一般大气压下汽油的燃点为427摄氏度，要燃烧就需要碰撞或其它原因产生的高温条件。