

贵阳Zytel杜邦PA66 70G33HS1-L物性

产品名称	贵阳Zytel杜邦PA66 70G33HS1-L物性
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 贵阳Zytel杜邦PA66 70G33HS1-L物性 塑料制品生产厂一方面要设法降低成本，另外还要面对不断增加的及时供货(JIT)的要求。因此要寻找自动化程度高、低成本、生产量高的加工方法。塑料机械双模注塑机1.背景情况：为提高大型零件的产量和降低其单腔模具的制造成本，近几年来已开发出了两种替代的方法：使用大型注塑机以叠加式模具和双腔模具生产,这两种方法都在技术上有所不足：无论双腔模具或叠加式模具，与单腔方法相比，其注射率要增加一倍。这对于壁厚很小的大型平面类塑件，如车身板和保险杠等是很关键的。

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
贵阳Zytel杜邦PA66 70G33HS1-L物性		

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。

贵阳Zytel杜邦PA66 70G33HS1-L物性 根据方案要求, 停工时间确定为8月26日至9月6日, 共计12天, 停工范围涉及浙江省11个市。据调研, 浙江以及周边地区作为聚丙烯上下游集中地之一, 受G20峰会影响, 部分企业已经确定将会停车或趁机检修, 具体情况如下: 上游行业: 聚丙烯生产企业主要分布在宁波、绍兴等地区, 目前绍兴三圆、宁波台塑计划停车检修, 上海石化PP一线、二线轮休, 镇海炼化或会降负荷, 扬子石化待定, 宁波富德、东华扬子江石化等企业暂无接收到通知。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, 其还具有耐腐蚀、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, ROHS/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。贵阳Zytel杜邦PA66 70G 33HS1-L物性本届塑交会继续坚持开设再生塑料专区, 并将专区规模扩大至1500平方米, 让新型环保材料和再生塑料大放光彩。废旧塑料不仅可以变废为宝, 缓解生态环境污染, 它本身还具有无法用数字估量的产业信息和潜在商机。江苏超喜加塑料科技有限公司负责人告诉记者, 公司一年可回收塑料1万吨, 再生产为POE、TPO、EPDM等汽车保险原材料, 再生塑料在保证和塑料同样效用的同时, 每吨费用可节省5000元左右。该公司为达到塑料回收利用最大效果, 投入大量科研费用, 组织科研团队自主研发POE专利, 并利用先进的塑料设备搭配高等院校研发配方。