

安顺Zytel杜邦PA66 FR15 本色UL黄卡

产品名称	安顺Zytel杜邦PA66 FR15 本色UL黄卡
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
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 安顺Zytel杜邦PA66 FR15 本色UL黄卡 海绵城市建设用关键材料应用成败的关键是质量,借助海绵城市建设契机,全行业应当以质造迎转型。北京市建筑设计研究院副总工程师郑克白透露,为满足各地在推进海绵城市建设过程中对相关技术与产品的迫切需求,给海绵城市建设提供技术支撑,住建部科技发展促进中心组织开展了海绵城市建设(含黑臭水体治理、城市内涝防治)先进适用技术与产品的编制工作,共计36项,包括收集与渗透、调蓄、转输、截污净化、黑臭水体治理、设计与管理等6类技术,给海绵城市建设的质量提供了明确的适应性要求。

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
安顺Zytel杜邦PA66 FR15 本色UL黄卡		

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。

安顺Zytel杜邦PA66 FR15 本色UL黄卡 2, 2, 7取下铣刀, 闭合夹具, 检查管子两端的间隙。从机架上取下铣刀时, 应避免铣刀与端面相碰撞, 如已发生需重新铣削; 铣削好的端面不要手摸或被油污等污染。2, 2, 8检查管子的同轴度。当两端面的间隙与错边量不能满足要求时, 应对待焊件重新夹持, 铣削, 合格后方可进行下一步操作。2, 2, 9检查加热板的温度是否适宜, 加热板的红指示灯应表现为亮或闪烁。从加热板上的第一次灯亮起后, 最好再等10min使用, 以使整个加热板的温度均匀。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。

安顺Zytel杜邦PA66 FR15 本色UL黄卡抗静电剂大多数是电解质, 它们与合成树脂的相溶性有限, 这样可以迁移至塑料表面, 达到吸潮和消除静电的作用。发泡剂塑料发泡剂是一种在一定温度下可以气化的低分子有机物, 如二氯二氟甲烷; 或者受热时会分解出气体的有机化合物。这些气体留在塑料基体中便形成有许多细微泡沫结构的泡沫塑料。常用的有偶氮化合物、亚硝基化合物等。着色剂着色剂用于塑料的着色。主要起美化、修饰作用。塑料制品中约有80%是经过着色后制成最终制品的。