

PA66美国杜邦70G43L

产品名称	PA66美国杜邦70G43L
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	杜邦:高强度 70G43L:43%玻纤增强 产地:美国进口
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

产品详情

PA6670G43L , PA66 70G43L , PA66美国杜邦 , PA66 美国杜邦。PA66美国杜邦70G43L高强度43%玻纤增强。

产品特点

优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润划性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。

产品用途

高温电气插座零件、电气零件、齿轮、轴承、滚子、弹簧支架、滑轮、螺栓、叶轮、风扇叶片、螺旋桨、高压封口垫片、阀座、输油管、储油容器、绳索、扎带等。

PA66塑胶原料为半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252。脆化温度-30。热分解温度大于350。连续耐热80-120，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。PA66是PA系列中机械强度最高、应用最广的品种，因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高。

pa66 美国杜邦 70g43l bk031 河南谨代理:以下地区可以配送，部分地区可以上门自提：

黑龙江哈尔滨、吉林长春、辽宁沈阳、江苏南京、山东济南、安徽合肥、河北石家庄、河南郑州、湖北武汉、湖南长沙、江西南昌、陕西西安、山西太原、四川成都、青海西宁、海南海口、广东广州、贵州贵阳、浙江杭州、福建福州、甘肃兰州、云南昆明

PA66美国首诺21SPC高刚性耐化学性

PA66美国首诺R513H R533H玻纤增强，高强度，特殊热稳定，耐水解。通过FDA、UL认证。通过GM、Ford、Chryster、Delphi、Valeo等汽车认证，适用于汽车零部件。机械部件等。

PA66德国巴斯夫A3X2G5 A3X2G7玻纤增强，红磷阻燃剂长期稳定性，具有优异的机械性能。

PA66塑胶原料德国巴斯夫A3EG6 A3HG5 A3EG7
A3WG6玻纤增强用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩。

pa性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，nylon6 tm为220-230 ，nylon66则为260-270 ，nylon本身具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。

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：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。

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、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。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。