

# 杜邦PA66 101F

产品名称	杜邦PA66 101F
公司名称	上海超泰实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市青浦区华腾路1288号1幢5层B区533室
联系电话	13816083738

## 产品详情

### 101F- PA66美国杜邦101F 的详细说明

(供应PA66(聚酰胺66/尼龙66)1)供应PA66美国杜邦耐化学性101L, 101F;供应PA66美国杜邦高抗冲击性ST 801,408L;供应PA66美国杜邦玻纤增强70G33L,70G43L;(2)供应PA66德国巴斯夫红磷V0阻燃玻纤增强A3X2 G5,A3X2G7;供应PA66德国巴斯夫未增强A3K;增韧级A3Z;供应PA66德国巴斯夫玻纤增强级A3EG3(15%GF);A3HG5,A3WG5(25%GF);A3EG6,A3WG6(30%GF);A3EG7(35%GF);A3EG10(50%GF);供应PA66,A30S德国朗盛(拜耳)非增强热稳定;(3)供应PA66日本东丽CM3004G-30, CM3004G-20, CM3004G-15(含卤素玻纤增强V0防火);供应PA66日本东丽CM3004(非卤素V0防火,未强化);(4)供应PA66美国首诺21SPC(耐化学性高刚性);(5)供应PA66上海罗地亚A205F(高流动性),A218V30(玻纤增强);(6)供应PA66瑞士EMS防火V0级609 3AS;(7)供应PA66日本旭化成1300S(平衡的流动性和机械性能);(8)供应PA66中国神马EPR27(中等粘度),EP R27L;PA性质:结晶性热可塑性塑料,有明显熔点,为260-270℃,本身具吸水基故有吸水性,成形前须干燥,温度过高而干燥则尼龙粒变色。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、油管、油箱及一些精密工程制品。亦可制成薄膜用作包装材料。此外,还可用于制作医疗器械、体育用品、日用品等。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10<sup>12</sup>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。