

德国道默PA66原料代理(中国集团)

产品名称	德国道默PA66原料代理(中国集团)
公司名称	上海远华塑国际贸易有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:全国配送 产地:正规渠道
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层（注册地址）
联系电话	13671664550 13671664550

产品详情

德国道默PA66原料代理(中国集团)

产品介绍

PRODUCT INTRODUCTION

PA66聚酰胺66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的

影响。为了提高PA66的机械特性,经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶,如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好(但不如

PA6)。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向

上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性,但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。

PA性质:结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6Tm为220- 230 ° C，Nylon66则为260-270 ° C，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。PA优点: 1、具高抗张强

度; 2、耐韧、耐冲击性特优， 3、自润性、性佳、耐药品性优; 4、低温特性佳， 5、具自熄性;

常用型号

Common models

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,运输较低。它们的装配简便,制造较

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。

德国道默PA66原材料型号:

PA66德国DOMO 66G15

PA66德国DOMO 66G15 BK

PA66德国DOMO 66G15FLH

PA66德国DOMO 66G20

PA66德国DOMO 66G25VOP

PA66德国DOMO 66G25VOP BK

PA66德国DOMO 66G30

PA66德国DOMO 66G30 BK

PA66德国DOMO 66G30FLH

PA66德国DOMO 66G30H

PA66德国DOMO 66G30HR

PA66德国DOMO 66G30HR1UV1 NC

PA66德国DOMO 66G30UV

PA66德国DOMO 66G33

PA66德国DOMO 66G33H

PA66德国DOMO 66G43

PA66德国DOMO 66G50

PA66德国DOMO 66|K4 NC

PA66德国DOMO 66SN NA(66. NC)

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、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑输