

# PA66沙伯基础授权中国一级代理商

产品名称	PA66沙伯基础授权中国一级代理商
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	沙伯基础供应:PA66全系列 沙伯基础授权:中国一级代理商 原厂原包:全国配送
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

## 产品详情

PA66沙伯基础授权中国一级代理商

PA66(沙伯基础PA66)原材料

PA66基础创新塑料(美国)PX98372 PA66基础创新塑料(美国)QL4540

PA66基础创新塑料(美国)R PA66基础创新塑料(美国)R1000HS WT

PA66基础创新塑料(美国)RC008 PA66基础创新塑料(美国)RC-1002FR

PA66基础创新塑料(美国)RC1003 PA66基础创新塑料(美国)RC-1003NT

PA66基础创新塑料(美国)RC-1004 PA66基础创新塑料(美国)RC-1006

PA66基础创新塑料(美国)RC-1006HSBKPA66基础创新塑料(美国)RC-1008

PA66基础创新塑料(美国)RCL36 PA66基础创新塑料(美国)RCL-4013

PA66基础创新塑料(美国)RCL-4033 PA66基础创新塑料(美国)RCL-4034 BK

PA6美国杜邦73G30L 玻纤增强30%高刚性强度好R

基本物性:PA6中文名称聚酰胺, 俗称尼龙单6, 系结晶性热塑性工程塑料。

T 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。

U用途,1、电子电器:连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头等;Q2、汽车:散热风扇、门把、油箱盖、

进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、垫圈等;UI3、工业零件:椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等;

K4、其他:建材、五金、渔网、渔具、纺丝、包装材料、编织袋、扎线带等。

P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。

### 尼龙PA6/66塑料

一般最少能耐120度，最高能够到250度。不一样型号规格不一样，尼龙6的溶点是220度，尼龙66的溶点是260度。而较低的溶点促使尼龙6与尼龙66对比具备更强的回弹力，缓解疲劳性及耐热性。尼龙是英国生物学家卡罗瑟斯以及领导干部下的一个科学研究工作组研发出去的，是全世界发生的第一种人造纤维，尼龙是聚酰胺纤维（绵纶）的一种叫法。

尼龙塑料作为很多的工程项目塑料，被广泛运用于机械设备，车辆，家用电器，纺织机械设备，化工机械设备，航空公司，冶金工业等行业。它已变成每个领域构造原材料。

主要特点以下：

1.优质的物理性能。尼龙具备较高的机械设备强度和优良的延展性。

2.优良的自润湿性和耐摩擦系数。尼龙具备优良的自润湿性和较小的摩擦阻力，因而，它做为传动系统构件的使用期限长。

3.优质的耐性热。例如尼PA6和别的高结晶体度尼龙具备高的热形变温度，而且能够在150℃下长期应用PA66根据玻纤提高后，其热形变温度做到250℃之上。

耐高温尼龙能耐高温（长期性工作中温度180℃，短期内280℃）、延展性好、流通性好、耐磨、绝缘层、耐浸蚀，合适注塑加工各种各样厚壁电子器件、电气元器件。尼龙是一种广泛运用的工程项目塑料，具备多种多样出色的特性。一般在93.5度是还不怎么会有转变，假如一段时间得话，一般尼龙的HDT便是热形变温度在256度上下，长期性应用的温度在60度上下，可是假如加了无卤阻燃剂得话，能够做到100度之上的温度。

以上就是尼龙塑料为大家带来的“**尼龙PA塑料**耐高温”，希望能对您有所帮助。这个要分原始材料和加工后的材料，因为有些是需要加一定比例的其它材料，因此会有些许不同