

PA66 德国巴斯夫 A3K 注塑级 纯树脂尼龙料

产品名称	PA66 德国巴斯夫 A3K 注塑级 纯树脂尼龙料
公司名称	东莞市顺心进出口有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:A3K 产地:德国
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟木头百顺街16号102室 (注册地址)
联系电话	18890186812 18890186812

产品详情

PA66(尼龙66) A3K/德国巴斯夫

特性：高流动,耐油 纯树脂 聚酰胺 尼龙料

用途：电气/电子应用领域,工业机械,工业应用

加工方法：注塑

PA6产品性能:

熔点：210 - 220 分解温度：>300 闪点：>400 自燃温度：>450 物态：
固体颗粒 臭味：无毒性：无循环利用：可以终处理：土壤(无害工业废品) 灭火剂：
可用各种灭火剂(水，泡沫，粉剂，CO2，沙) 运输：
非危险品，适用各种运输工具 欧共体标准：非危险品

PA6性能优点：

1.机械强度高，韧性好，有较高的抗拉、抗压强度。比拉伸强度高于金属，比压缩强度与金属不相上下，但它的刚性不及金属。抗拉强度接近于屈服强度，比ABS高一倍多。对冲击、应力振动的吸收能力强

, 冲击强度比一般塑料高了许多, 并优于缩醛树脂。

- 2.耐疲劳性能突出, 制件经多次反复屈折仍能保持原有机机械强度。常见的自动扶梯扶手、新型的自行车塑料轮圈等周期性疲劳作用极明显的场合经常应用PA。
- 3.软化点高, 耐热(如尼龙46等,高结晶性尼龙的热变形温度高,可在150度下长期使用.PA66经过玻璃纤维增强以后,其热变形温度达到250度以上)。
- 4.表面光滑, 摩擦系数小, 耐磨。作活动机械构件时有自润滑性, 噪声低, 在摩擦作用不太高时可不加润滑剂使用; 如果确实需要用润滑剂以减轻摩擦或帮助散热, 则水油、油脂等都可选择。从而,做为传动部件其使用寿命长。
- 5.耐腐蚀, 十分耐碱和大多数盐液, 还耐弱酸、机油、汽油, 耐芳烃类化合物和一般溶剂, 对芳香族化合物呈惰性, 但不耐强酸和氧化剂。能抵御汽油、油、脂肪、酒精、弱碱等的侵蚀和有很好的抗老化能力。可作润滑油、燃料等的包装材料。
- 6.有自熄性, 无毒, 无臭, 耐候性好,对生物侵蚀呈惰性, 有良好的抗菌、抗霉能力。
- 7.有优良的电气性能。电绝缘性好,尼龙的体积电阻很高,耐击穿电压高,在干燥环境下, 可作工频绝缘材料, 即使在高湿环境下仍具有较好的电绝缘性。
- 8.制件重量轻、易染色、易成型。因有较低的熔融粘度, 能快速流动。易于充模, 充模后凝固点高, 能快速定型, 故成型周期短, 生产效率高