

PA66德国朗盛（中国总代理商）

产品名称	PA66德国朗盛（中国总代理商）
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	品牌:德国朗盛 型号:齐全 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

产品详情

上海达双塑胶贸易有限公司

PA66德国朗盛（中国总代理商）

聚酰胺66或尼龙66、nylon66。PA66在聚酰胺资料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体资料或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。。PA66在较高温度也能坚持较强的强度和刚度。PA66在成型后依然具有吸湿性，其程度首要取决于资料的组成、壁厚以及环境条件。在产物描绘时，一定要思考吸湿性对几许稳定性的影响。为了行进PA66的机械特性，常常参加各式各样的改性剂。玻璃就是最常见的添加剂，有时为了行进抗冲击性还参加合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因而流动性很好(但不如PA6)。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度改动很活络。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。

PA66应用

广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包层等。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。

PA66(尼龙66)/AKV15H1.0/朗盛（拜耳）

特性备注：15%玻纤增强，热稳定级 重要参数：成型收缩率:1.55 %

PA66(尼龙66)/AKV30H2.0/朗盛 (无锡)

重要参数：成型收缩率:1.27 % 缺口冲击强度:10 氧指数:23 % 拉伸强度:171 MPa 弯曲强度:270 MPa
弯曲模量:8100 MPa 维卡软化点:230 热变形温度:250

PA66(尼龙66)/A30S/朗盛 (拜耳)

特性备注：PA66标准非增强级，非常容易脱模，极快速固化，热老化稳定性。

重要参数：密度:1.14 g/cm³ 吸水率:0.1 % 成型收缩率:0.75 % 弯曲强度:135 MPa 弯曲模量:3200 MPa
维卡软化点:230 热变形温度:230

PA66(尼龙66)/AKV30H1.0/朗盛 (拜耳)

特性备注：30%玻纤增强，热稳定级

重要参数：密度:1.36 g/cm³ 吸水率:1.9 % 成型收缩率:0.35 % 缺口冲击强度:10 弯曲强度:290 MPa
弯曲模量:8400 MPa 维卡软化点:230 热变形温度:-135

PA66(尼龙66)/AKV25/朗盛 (拜耳) 用途：其它

特性备注：25%玻纤增强 重要参数：吸水率:2.1 %

PA66(尼龙66)/AKV30/朗盛 (拜耳) 用途：其它

重要参数：密度:1.360 g/cm³ 吸水率:5.5 % 弯曲强度:290 MPa 弯曲模量:8400 MPa 热变形温度:250

达双长期代理/销售PA66德国朗盛 (中国总代理商) 型号齐全，货源充足，质量保证，可為客户提供相应有效的报告证明、品质保证及有关性能测试报告，如有需要，欢迎广大新老客户来电洽谈合作！