

PA日本东丽 尼龙塑料66

产品名称	PA日本东丽 尼龙塑料66
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

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。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。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。玻璃就是最常见的添加剂，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。

供应PA66日本东丽CM3001 一般级

供应PA66日本东丽CM3001G-15 添加15%玻璃纤维

供应PA66日本东丽CM3001G-30 添加30%玻璃纤维

供应PA66日本东丽CM3004-V0 无卤防火V0

供应PA66日本东丽CM3004G-15 添加15%玻璃纤维 防火V0

供应PA66日本东丽CM3004G-30 添加30%玻璃纤维 防火V0

供应PA66日本东丽CM3006 一般级

供应PA66日本东丽CM3006G-15 添加15%玻璃纤维

供应PA66日本东丽CM3006G-30 添加30%玻璃纤维

供应PA66日本东丽CM3014

供应PA66日本东丽CM3001G-33 添加33%玻璃纤维?