

## 德国朗盛（PA66总代理商）经销商

产品名称	德国朗盛（PA66总代理商）经销商
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1478室
联系电话	13611909968 13611909968

## 产品详情

德国朗盛PA66代理商德国朗盛PA66代理商（三证齐全）：德国朗盛总代理商：

PA66德国朗盛一级总代理商价格

PA66 德国朗盛A30 特性:尼龙66,非强化,注塑级

PA66 德国朗盛A30S 特性:尼龙66,非强化,注塑级

PA66 德国朗盛AC30 特性:尼龙66,注塑级,非强化,高缺口冲击强度比

PA66 德国朗盛A30H2.0 特性:尼龙66,非强化,注塑级,耐热耐老化

PA66 德国朗盛AKV30H1.0 玻纤增强30%

PA66 德国朗盛AC30H3.0特性:尼龙66,注塑级,非强化,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛DP2325H3.0特性:尼龙66,注塑级,非强化,增韧性

PA66 德国朗盛DP2801特性:尼龙66,非强化,注塑级,无卤阻燃,电气/电子应用

PA66 德国朗盛DPA30SFN30特性:尼龙66,非强化,注塑级,无卤阻燃。

PA66 德国朗盛DPA32特性:尼龙66,非强化,注塑级

PA66 德国朗盛AKV15特性:尼龙66,注塑级,15%玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛AKV15H1.0特性:尼龙66,注塑级,15%的玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛AKV15H2.0特性:尼龙66,注塑级,15%的玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛AKV25F30特性:尼龙66,25%的玻璃纤维增强,注塑级,阻燃

PA66 德国朗盛AKV30GH2.0SR1特性:尼龙66,注塑级,30%玻璃纤维增强,良好冲击、

PA66 德国朗盛AKV30GITH2.0特性:PA66,注塑级,30%玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛D.AKV30H2.0特性:尼龙66,注塑级,30%玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛AKV30HRH2.0特性:尼龙66,注塑级,30%玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛AKV325H2.0特性:尼龙66,25%玻璃纤维增强,挤出和吹塑级

PA66 德国朗盛AKV35H2.0特性:尼龙66,注塑级,35%玻璃纤维增强,良好的耐热

PA66 德国朗盛AKV35H3.0特性:尼龙66,注塑级,35%玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛AKV50H2.0特性:尼龙66,注塑级,50%玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66性能特点：

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。