

PA66 A3HG6 巴斯夫(华东代理商)

产品名称	PA66 A3HG6 巴斯夫(华东代理商)
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	巴斯夫:巴斯夫(华东代理商) PA66:A3HG6 产地:德国
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

供应PA66 A3HG6 耐油、耐高温尼龙原料

原装进口 注塑级

PA66/A3HG6/生产企业:德国巴斯夫 是一种 聚酰胺66(尼龙66) 以 30% 玻璃纤维增强材料填充的

PA66 A3HG6 德国巴斯夫公司 物性数据

原料描述部分	规格级别：	注塑级	外观颜色：
	用途概述：		用于需要高刚性和尺寸稳定性的机
	备注说明：		特性：玻纤增强

原料技术数据	性能项目	试验条件[状态]	测试方法
机械性能	拉伸弹性模量	干/湿	---
	拉伸屈服应力 (V=50mm/min)	干/湿	---
	断裂应力 (V=50mm/min)	干/湿	---
	屈服伸长率 (V=50mm/min)	干/湿	---
	断裂伸长率 (V=50mm/min)	干/湿	---
	拉伸蠕变模量	1000h,湿	---
	伸长率	0.5%, +23 , 湿	---
	弯曲模量	干/湿	---
	弯曲强度	干/湿	---
	卡毕冲击强度	+23 , 干/湿	---
	卡毕冲击强度	30 , 干	---
	卡毕缺口冲击强度	+23 , 干/湿	---
	卡毕缺口冲击强度	30 , 干/湿	---

	埃佐缺口冲击强度	+23 ，干/湿	---
	冲击、破坏能量	+23 ，干/湿	---
	球压硬度	干/湿	---
	热变形温度	1.8MPa负荷，干态	---
电气性能	介电常数	1MHz，干/湿	---
	损耗角	1MHz，干/湿	---
	体积电阻	干/湿	---
	表面电阻	干/湿	---
	介电强度	K20/P50，干/湿	---
	相对电弧径迹指数CT1	干/湿	---
热性能	比热容	干态	---
	线性热膨胀系数	(23-80) ，干态	---
	导热率	干态	---
	热变形温度	0.45MPa负荷，干态	---
	最大使用温度	---	---
	温度指数	在20000h/5000h， 后拉伸强度下降50%时	---