

# 尼龙PA66德国巴斯夫A3HG5 抗紫外线

产品名称	尼龙PA66德国巴斯夫A3HG5 抗紫外线
公司名称	苏州安俊尔塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:A3HG5
公司地址	昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼 2室一楼
联系电话	18018829124 18018829124

## 产品详情

PA66/A3HG5/

德国巴斯夫

生产企业：德国巴斯夫

### 原料描述部分

规格级别外观颜色该料用途备注说明

其它 其它 注塑

用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩。

特性：玻纤增强

### 原料技术数据

性能项目

机械性能

卡毕缺口冲击强度  
冲击、破坏能量

试验条件[状态]

30 ，干/湿

+23 ，干/湿

测试方法

	弯曲强度	干/湿
	拉伸弹性模量	干/湿
	拉伸蠕变模量	1000h,湿
	卡毕冲击强度	30 , 干
	断裂应力 (V=50mm/min)	干/湿
	热变形温度	1.8MPa负荷, 干态
	断裂伸长率 (V=50mm/min)	干/湿
	)	
	卡毕缺口冲击强度	+23 , 干/湿
	球压硬度	干/湿
	伸长率	0.5%, +23 , 湿
	卡毕冲击强度	+23 , 干/湿
	屈服伸长率 (V=50mm/min)	干/湿
	)	
	弯曲模量	干/湿
	拉伸屈服应力 (V=50mm/min)	干/湿
	in)	
电气性能	埃佐缺口冲击强度	+23 , 干/湿
	体积电阻	干/湿
	介电常数	1MHz, 干/湿
	介电强度	K20/P50, 干/湿
	表面电阻	干/湿
	相对电弧径迹指数CT1	干/湿
热性能	损耗角	1MHz, 干/湿
	使用温度	
	线性热膨胀系数	(23-80) , 干态
	比热容	干态
	温度指数	在20000h/5000h, 后拉伸强度下降50%时
	导热率	干态
	热变形温度	0.45MPa负荷, 干态