

巴斯夫食品级PA66 A3K FC R01

产品名称	巴斯夫食品级PA66 A3K FC R01
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	38.60/千克
规格参数	德国巴斯夫:食品级PA66 A3K:食品级尼龙 德国:A3K FC R01
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

巴斯夫食品级PA66 A3K FC R01 食品级尼龙纯树脂 通过FDA LFGB认证。食品级PA66

PA66 A3K FC R01 德国巴斯夫公司 物性数据

原料描述部分	规格级别：	注塑级 食品接触的合规性.	外观颜色：
	用途概述：		用于高应力工程制件如轴承，齿轮及
	备注说明：		特性：易流动,非特定食品

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	---
	卡毕冲击强度	+23 , 干/湿	---
	卡毕缺口冲击强度	+23 , 干/湿	---
	埃佐缺口冲击强度	+23 , 干/湿	---
	埃佐缺口冲击强度	-30 , 干	---
	冲击、破坏能量	+23 , 干/湿	---
	冲击、破坏能量	-20 , 干	---
	球压硬度	干/湿	---

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	---
	相对电弧径迹指数CTIM	干/湿	---
热性能	导热率	干态	---
	比热容	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	---
	线性热膨胀系数	(23-80), 干态	---
	热变形温度	1.8MPa负荷, 干态	---