

现货BASF尼龙树脂PA6 B3ZG8 高抗冲尼龙

产品名称	现货BASF尼龙树脂PA6 B3ZG8 高抗冲尼龙
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:PA6 性能:玻纤增强尼龙 用途:汽车配件
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

产品详情

现货BASF尼龙树脂PA6 B3ZG8 高抗冲尼龙详细介绍

尼龙树脂PA6,PA6高抗冲击性,塑胶原料B3ZG8,德国巴斯夫PA6

是否进口：

产地：德国

牌号：B3ZG8

销售方式：品牌经销

品名：PA6

货号：B3ZG8

特性级别：耐高温、高强度，高抗冲击

用途级别：通用级、汽车部件、电子电器部件、

纤维、家电部件

产品规格：25KG/包

德国巴斯夫尼龙树脂PA6 B3ZG8物性表

PA6/B 3ZG8 sw 20560 (Cond)/德国巴斯夫

生产企业：德国巴斯夫

原料描述部分

规格级别玻纤增强 其它 其它	黑色
该料用途汽车配件, 机械零件	外观颜色
备注说明高抗冲击性	

加工条件

原料技术数据

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
机械性能	球压痕硬度	H 358/30	ISO 2039-1	84.0	MPa
	拉伸模量	23	ISO 527-2	6700	MPa
	拉伸应力	Break.23	ISO 527-2/5	115	MPa
	拉伸应变	Break.23	ISO 527-2	9.5	%
	弯曲模量	23	ISO 178	6100	MPa
	弯曲强度	23	ISO 178	155	MPa
	简支梁缺口冲击强度	23	ISO 179/1eA	40	KJ/m2
	简支梁无缺口冲击强度	23	ISO 179/1eU	130	KJ/m2
电气性能	表面电阻率		IEC 60093	1.0E+10	ohms
	体积电阻率		IEC 60093	1.0E+12	ohms.cm
	相对电容率	23 .1E+6Hz	IEC 60250	5.30	
	介质损耗因数	23 .1E+6Hz	IEC 60250	0.13	
	相比电痕化指数	Solution A	IEC 60112	550	V

德国巴斯夫尼龙PA6价格

PA6

PA6

PA6

PA6





PA6

PA6

PA6

PA6

泊松比 poisson ' s

ratio : 在材料的比例极限内 , 由均匀分布的纵向应力所引起的横向应变与相应的纵向应变之比的juedui值。注 : 超过比例极限时 , 泊松比随应力变化而变化 , 实际上已不是泊松比。此时若记

录泊松比，应指出测应力值。对于各向异性材料，泊松比随施加应力的方向变化