

## pa66增强尼龙材料价格

产品名称	pa66增强尼龙材料价格
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	品牌:杜邦 巴斯夫 型号:高强度 良好的耐磨性 产地:高耐热性 玻纤增强
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

NO.01 高温尼龙 高温尼龙分为三类：1、脂肪族尼龙——PA46

PA46是由丁二胺和己二酸缩聚而成的脂肪族聚酰胺，比起PA6和 PA66，PA46的每个给定长度的链上的酰胺数目更多，链结构更加对称，这使得它的结晶度可以高达70%，并赋予其非常快的结晶速度。

pa66增强尼龙材料价格

塑料行情PA6德国巴斯夫8233G 高温性能和 尺寸稳定性 电工外壳，齿轮，汽车罩

塑料行情PA6德国巴斯夫8253 HS高强度 良好的耐磨性

塑料行情PA6德国巴斯夫8267G HS含15%玻璃纤维和25%矿物填充热稳定

塑料行情PA6德国巴斯夫8333G HIHS含33%玻璃纤维增强良好的耐磨性

塑料行情PA6德国巴斯夫8351 HS含33%玻璃纤维增强 高耐热性

PA66/德国巴斯夫/A3EG10加玻纤50%

PA66塑胶原料的优点：

1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；

PA66典型应用：

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。

电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座。

汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

PA46的熔点为295℃，未增强的PA46的HDT(热变形温度)有160℃，而经过玻纤的增强后，其HDT可高达290℃，长期使用温度也有163℃。PA46独特的结构赋予了其它材料无法达到的独特性能  
PA46主要应用于电子、航空航天、汽车。