

## A3EG6 BK00564(玻纤增强PA66)

产品名称	A3EG6 BK00564(玻纤增强PA66)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	产地:德国巴斯夫PA66 型号:A3EG6 BK00564 颜色:黑色尼龙
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

## 产品详情

### A3EG6 BK00564(玻纤增强PA66)

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表

(MSDS)等。

天扬供应PA66  
天扬供应PA66

新加坡杜邦  
深圳杜邦  
美国杜邦  
上海巴斯夫  
深圳东丽  
深圳东丽  
美国杜邦  
日本旭化成  
美国杜邦  
美国杜邦  
深圳杜邦

101F  
70G33HS1L NC010  
FR50  
A3EG6  
CM3004 VO  
CM3004  
101F-NC010  
1300G  
70G13L  
70G33HS1L BK031  
70G33HS1L BK031

天扬供应PA66	德国巴斯夫	A3X2G5 BK
天扬供应PA66	上海英威达	U4820L NC01
天扬供应PA66	德国巴斯夫	A3EG3
天扬供应PA66	美国杜邦	70G43L
天扬供应PA66	深圳杜邦	FR50 NC010
天扬供应PA66	新加坡杜邦	101F NC010

PA66冶金等领域。成为各行业中不可缺少的结构材料，

PA66其主要特点如下：

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好酌自润性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
3. 优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150 下长期期使用PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250 以上。
4. 优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料
5. 优良的耐气候性。
6. 吸水性。尼龙吸水性大，饱和水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性.天扬塑胶原料有限公司供应。