

德国巴斯夫PA66树脂50%玻纤增强

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 德国巴斯夫PA66树脂50%玻纤增强 |
| 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 | 牌号:A3EG10 产地:Ultramid 特性:高流动性 高刚性 |
| 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

德国巴斯夫PA66树脂50%玻纤增强

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。

| | | |
|------|-------|-----------------|
| PA66 | 美国杜邦 | ST801AW NC010 |
| PA66 | 深圳杜邦 | 70G33L BK031 |
| PA66 | 深圳杜邦 | 70G43L NC010 |
| PA66 | 深圳杜邦 | FR50-NC010 |
| PA66 | 深圳杜邦 | FR7025V0F NC010 |
| PA66 | 韩国杜邦 | 70G33HS1L BK031 |
| PA66 | 美国首诺 | R533H NA |
| PA66 | 上海巴斯夫 | A3WG7 |
| PA66 | 德国巴斯夫 | A3EG5 |
| PA66 | 德国巴斯夫 | A3WG10 |
| PA66 | 上海罗地亚 | A 216 V30 |
| PA66 | 日本东丽 | CM3001G30 |
| PA66 | 日本东丽 | CM3001G33 |

| | | |
|------|--------|--------------|
| PA66 | 日本旭化成 | FG172 |
| PA66 | 加拿大英威达 | U4820L |
| PA66 | 新加坡杜邦 | 103HSL NC010 |
| PA66 | 美国杜邦 | 101L BKB009 |
| PA66 | 美国杜邦 | FE5171 NC010 |

PA66又称尼龙66，俗称尼龙双6 英文名：Polyamide 66，缩写 nylon 66。

- 1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差
- 2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。
- 3、在产品设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。
- 4、PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。