

## (德国巴斯夫PA66) 聚酰胺66 中国授权经销商

产品名称	(德国巴斯夫PA66) 聚酰胺66 中国授权经销商
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国巴斯夫:巴斯夫PA66 巴斯夫授权:一级代理商 原厂原包:提供:UL认证、FDA认证、MSDS报告
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

## 产品详情

(德国巴斯夫PA66) 聚酰胺66 中国授权经销商

主流**尼龙PA66**品牌有美国杜邦、德国巴斯夫、罗地亚、东丽、旭化成、首诺、**英威达**等，在选择 PA66 替代材料时，考虑应用场景，有以下几个因素需要考虑：

性能需求:替代材料需要满足原产品对性能的要求，如机械强度、耐热性、耐化学性等。

比如PA66加纤、提供强度、耐热，增韧改性提供冲击、耐低温等等。

2.成本:替代材料的价格可能会影响产品的成本，需要在性能和成本之间进行平衡。

大部分的替代料方案主要就是考虑成本、主要对策一是国产平替、如dapinpai对应牌号换同规格性能的国产材料，

可以砍掉品牌溢价;二是砍掉多余的溢价性能，比如PA66 GF30在耐温要求并不高的前提下，

可以直接使用PA6+GF30，两者机械性能、化学性能两种材料接近，更低的加工温度更省电。

3.加工工艺:不同的材料可能需要不同的加工工艺，需要考虑现有的加工设备和工艺是否适用。

有些用量小但不好改模具的产品，比如流动性不够换流动性更高的材料，收缩率误差，更改收缩率匹配的材料，规格的轻微改变并不会增加材料成本。

4.环保要求:一些应用领域可能对材料的环保性能有要求，如可回收性、可降解性等。有环保要求的建议都用新料，回收料不可控。

5.材料供应:确保替代材料有稳定的供应渠道，以避免供应链中断，尤其是特殊点材料，有用量的加工厂，拓宽2-3合格供应商，以免被制约价格不可控

6.验证和测试:在实际应用前，对替代材料进行充分的验证和测试，以确保其性能符合要求。

对于要求更高的出口产品，选用品牌料的优势就是有详细的物性数据、UL认证、ROHS、REACH的认证、在前期项目开发中省心省力，省心省力就是降低研发成本和周期。

基于以上因素考虑，工厂为什么选PA66替代料?怎么选PA66替代料，核心要求就是降本增效!

需要降低成本、解决性能问题的工厂请带着项目信息9、性能要求，可免费提供工程塑料解决方案。

产品详情