

PA66德国巴斯夫66H2G25 A3WG6 (塑料代理全系列)

产品名称	PA66德国巴斯夫66H2G25 A3WG6 (塑料代理全系列)
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	PA66:66H2G25 德国:A3WG6 巴斯夫:德国巴斯夫
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

德国巴斯夫PA66 : Basf全国各区供应 PA66德国巴斯夫1403-2 BK ND3007baf全国各区供应
PA66德国巴斯夫1403-2 NF3001basf全国各区供应 PA66德国巴斯夫1503-2 BK ND3007basf全国各区供应
PA66德国巴斯夫1503-2 NF2004basf全国各区供应 PA66德国巴斯夫1503-2F BK ND3007basf全国各区供应
PA66德国巴斯夫66H2G25-V0KB1 BK3324basf全国各区供应 PA66德国巴斯夫66H2G25-V0KB1
NAT0046basf全国各区供应 PA66德国巴斯夫66H2G35-V0KB NAT0046basf全国各区供应
PA66德国巴斯夫66H2G35

折叠合成树脂

合成树脂

是塑料的主要成分，其在塑料中的含量一般在40%~。由于含量大，而且树脂的性质常常决定了塑料的性质，所以人们常把树脂看成是塑料的同义词。例如

把[聚氯乙烯树脂](#)与[聚氯乙烯塑料](#)、[酚醛树脂](#)与[酚醛塑料](#)

混为一谈。其实树脂与塑料是两个不同的概念。树脂是一种未加工的原始高分子化合物，它不仅用于制造塑料，而且还是涂料、[胶粘剂](#)

以及合成纤维的

原料。而塑料除了极少一部分含

的树脂外，绝大多数的塑料，除了主要[组分](#)树脂外，还需要加入其他物质。

折叠填料

填料又叫[填充剂](#)

，它可以提高塑料的强度和耐热性能，并降低

成本。例如[酚醛](#)

树脂中加入木

粉后可大大降低成本，使酚

醛塑料成为廉价的塑料之一，同时还能显著提高机械强度

。填料可

分为有机填料和无

机填料两类，前者如木粉、碎布、纸

张和各种织物纤维等，后者如玻璃纤维、硅藻土

、石棉、炭黑等。填充剂在塑料中的含量一般控制在40%以下。

折叠增塑剂

增塑剂，或称塑化剂可增加塑料的可塑性和柔软性，降低脆性，使塑料易于加工成型。增塑剂(塑化剂)一般是能与树脂混溶

，无毒、无臭，对光、热稳定的高沸点有

机化合物，常用的是邻苯二甲酸酯

类。例如生产聚氯乙烯塑料时，若加入较多的增塑剂便可得到软质聚氯乙烯塑料，若不加或少加增塑剂

折叠稳定剂

稳定剂主要是指保持高聚物塑料、橡胶

、合成纤维等稳定,防止其分解、老化的试剂。为了防止合成树脂在加工和使用过程中受光和热的作用分解和破坏，延长使用寿命，要在塑料中加

入稳定剂。常用的有硬脂酸盐、环氧树脂等。稳定剂的用量一般为塑料的0.3~0.5%。