

PBT 德国巴斯夫增韧级 注塑热稳定 耐高温 树脂原料

产品名称	PBT 德国巴斯夫增韧级 注塑热稳定 耐高温 树脂原料
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:PBT 德国巴斯夫现货供应 型号:齐全 产地:德国
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

- B4406G6 Q717：属于聚酯系列，是由1.4-pbt丁二醇与对苯二甲酸或者对苯二甲酸酯聚缩合而成，并经由混炼程序制成的乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯树脂。具有阻燃、填充30%玻璃纤维增强、耐候、导电、耐水解等性能。
- B4300G6BK：具有抗溶剂、成形时收缩小、机械强度高、耐热性高达150（或200 下用玻璃纤维增强）、可阻燃等特性。
- B4500：具有良好的尺寸安定性、耐药品性、耐油性等优点，应用于电子电器、汽车、工业零部件等领域。
- B4406G6 Q113：属于聚酯系列，是由1.4-pbt丁二醇与对苯二甲酸或者对苯二甲酸酯聚缩合而成，并经由混炼程序制成的乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯树脂。具有良好的尺寸安定性、耐药品性、耐油性等优点，应用于电子电器、汽车、工业零部件等领域。
- B4406G3：具有高机械强度、缺口冲击强度低等特性，应用于电子电器、汽车、工业零部件等领域。
- B4520BK：具有良好的尺寸安定性、耐药品性、耐油性等优点，应用于电子电器、汽车、工业零部件等领域。
- B4406G2：具有高机械强度、耐热性高达150（或200 下用玻璃纤维增强）、可阻燃等特性。
- B4300G3：具有抗溶剂、成形时收缩小、机械强度高、耐热性高达150（或200 下用玻璃纤维增强）、可阻燃等特性。
- B4040G10BK：具有抗溶剂、成形时收缩小、机械强度高、耐热性高达150（或200 下用玻璃纤维增强）、可阻燃等特性。

- S4090G6：具有良好的尺寸安定性、耐药品性、耐油性等优点，应用于电子电器、汽车、工业零部件等领域。

- B4406：具有高机械强度、缺口冲击强度低等特性，应用于电子电器、汽车、工业零部件等领域。