

## PBT上海巴斯夫-巴斯夫工程塑料

产品名称	PBT上海巴斯夫-巴斯夫工程塑料
公司名称	苏州鑫元邦塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山仕泰隆L-18号
联系电话	18217118699

## 产品详情

PBT德国巴斯夫B2520 纯树脂,良好的流动性

PBT德国巴斯夫B4500挤出成型，应用于管道挤出

PBT德国巴斯夫B4520 BK00110高流动，韧性良好

PBT德国巴斯夫B2300G6 30%玻纤增强，高流动

PBT德国巴斯夫B2550良好的流动性，中等耐热

PBT德国巴斯夫B4030G6 30%玻纤增强，高强度

PBT德国巴斯夫B4300G10 50%玻纤增强，高刚性，高强度

PBT德国巴斯夫B4300G2 10%玻纤增强，尺寸稳定

PBT德国巴斯夫 B4300G3 15%玻纤增强，耐磨

PBT德国巴斯夫B4300G4 20%玻纤增强，耐候性

PBT德国巴斯夫B4300G4LS 20%玻纤增强，高强度

PBT德国巴斯夫B4300K4 20% 玻纤增强

PBT德国巴斯夫B4300K6 30% 玻纤增强

PBT德国巴斯夫B4406G2 10%玻纤增强，高流动，韧性良好

PBT德国巴斯夫B4406G3 15%玻纤增强，高流动，韧性良好

PBT德国巴斯夫B4406G4 20%玻纤增强，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4406G6 30%玻纤增强，尺寸稳定，良好的流动，良好的韧性，高刚性

PBT中文名称聚对苯二甲酸丁酯，简称饱和聚酯，系高结晶性热可塑性塑料。

PBT为乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯。具有高耐热性、韧性、耐疲劳性，自润滑、低摩擦系数，耐候性、吸水率低，仅为0.1%，在潮湿环境中仍保持各种物性（包括电性能），电绝缘性，但介电损耗大。耐热水、碱类、酸类、油类、但易受卤化烃侵蚀，耐水解性差，低温下可迅速结晶，成型性良好。PBT 结晶速度快，加工方法为注塑，其他方法还有挤出、吹塑、涂覆和各种二次加工成型，成型前需预干燥，水分含量要降至0.02%。PBT（增强、改性PBT）主要用于汽车、电子电器、工业机械和聚合物合金、共混工业。如作为汽车中的分配器、车体部件、点火器线圈骨架、绝缘盖、排气系统零部件、摩托车点火器、电子电器工业中如电视机的偏转线圈，显像管和电位器支架，伴音输出变压器骨架，适配器骨架，开关接插件、电风扇、电冰箱、洗衣机电机端盖、轴套

德国巴斯夫PBT优点：

- 1、机械性质安定抗张强度与抗张模量和尼龙相似;
- 2、摩擦系数小有自润性;
- 3、吸水率低;
- 4、电气性质优良;
- 5、尺寸安定性良好;
- 6、耐药品性、耐油性