

# PBT B4300G2 德国巴斯夫 玻纤10% 电子应用

产品名称	PBT B4300G2 德国巴斯夫 玻纤10% 电子应用
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	4.00/千克
规格参数	PBT:德国巴斯夫 B4300G:PBT 德国巴斯夫:B4300G2
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

## 产品详情

(PBT)的特性与应用

### 1、PBT的特性

机械性能：强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小（高温条件下也极少有变化）；

耐热老化性：增强后的UL温度指数达120~140（户外长期老化性也很好）；

耐溶剂性：无应力开裂；

对水稳定性：PBT遇水不易分解（高温、高湿环境下使用需谨慎）；

电气性能：

绝缘性能：优良（潮湿、高温也能保持电性能稳定,是制造电子、电器零件的理想材料）；

介电系数：3.0-3.2；

耐电弧性：120s

成型加工性：普通设备注塑或挤塑。由于结晶速度快，流动性好，模具温度也比其他工程塑料要求低。在加工薄壁制品时，仅需几秒钟，对大部件也只要40-60s即可。

美国杜邦公司 DUPONT 商品名：Crastin PBT

S600 注塑基本级，非增强级。高粘度，韧性较佳。

S620 注塑基本级，非增强级。中粘度，高流动性好，加有成核剂。

XMB6400 注塑非增强剂，韧性好。

SK601 10%玻璃纤维增强，一般用途。

SK602 15%玻璃纤维增强，一般用途。

SK603 20%玻璃纤维增强，一般用途。

SK605 30%玻璃纤维增强，一般用途。

SK608 45%玻璃纤维增强，一般用途。

SK609 50%玻璃纤维增强，一般用途。

SK641FR 增强阻燃等级，10%玻璃纤维，基本级。

SK642FR 增强阻燃等级，15%玻璃纤维，基本级。

SK643FR 增强阻燃等级，20%玻璃纤维，基本级。

SK645FR 增强阻燃等级，30%玻璃纤维，基本级。

XMB7918 增强阻燃等级，20%玻璃纤维,耐热等级。

XMB1058 增强阻燃等级,高韧性，30%玻璃纤维。

XMB1059 增强阻燃等级,10%无机矿物填充，抗刮痕。

沙伯基础创新PBT系列材料如下

PBT 420沙伯基础创新 420 加30%玻纤 高耐热HB注射成型

PBT 430沙伯基础创新 430 加33%玻纤HB抗冲击

PBT 420SEO沙伯基础创新420SEO 加30%玻纤 阻燃V-0

PBT 735沙伯基础创新 735 加40%玻璃矿物HB收缩性低

PBT 780沙伯基础创新 780 加40%玻璃矿物 阻燃V-0不起霜

PBT 4012G沙伯基础创新 4012G 加10%玻纤 延展性HB成型周期快

PBT 4022沙伯基础创新 4022 加20%玻纤 高强度HB

PBT 4032沙伯基础创新 4032 加30%玻纤 水解稳定 注射成型

PBT 412E沙伯基础创新 412E 加20%玻纤 注射成型

PBT 815沙伯基础创新 815 加15%玻纤 表面光洁度良好HB

PBT 830沙伯基础创新 830 加30%玻纤 表面光洁度良好HB

PBT 855沙伯基础创新855 加15%玻纤 阻燃V-0表面光洁度良好

PBT DR48沙伯基础创新 DR48 加17%玻纤 阻燃V-0注射成型

PBT DR51沙伯基础创新 DR51 加15%玻纤 电气性能优

PBT 310SE0沙伯基础创新 310SE0 未增强 阻燃V-0注射成型

PBT 325沙伯基础创新 325 通用级 未增强 改良的流动性HB

PBT 312沙伯基础创新 312 未增强 中粘度 复合物

PBT 315沙伯基础创新315 未增强 高粘度 复合物

PBT 357沙伯基础创新 357 抗撞击 阻燃V-0未增强

PBT 357M沙伯基础创新357M 易流动阻燃V-0易脱模 注射成型

PBT 357U沙伯基础创新 357U 阻燃V-0抗紫外线 不起霜 未增强

PBT DR51沙伯基础创新 DR51 加15%玻纤 优异的机械.热.电气性

供应SK605（台湾产）杜邦上海代理报价，PBT SK605 PBT SK605

杜邦SK605新报价，

PBT杜邦SK605（台湾产）主要性能：

- 1、含脱模剂
- 2、脱模性能好
- 3、玻璃纤维增强
- 4、玻璃纤维增强30%
- 4、快速成型周期

PBT杜邦SK605（台湾产）主要用途：

- 1、电线电缆、
- 2、汽车行业

PBT杜邦SK605（台湾产）：

- 1、库存：15吨
- 2、单价：请来电询价
- 3、运费：1吨以下协商，1吨以上包邮
- 4、报告：可提供原厂
- 5、自提：上海宝山

PBT SK605 NC010 杜邦（台湾产）