

PBT德国巴斯夫B4520巴斯夫厂家总代理商

| | |
|------|---|
| 产品名称 | PBT德国巴斯夫B4520巴斯夫厂家总代理商 |
| 公司名称 | 上海慰欣贸易有限公司 |
| 价格 | 27.00/千克 |
| 规格参数 | 巴斯夫代理商:BASF一级代理商 PBT:巴斯夫PBT塑料价格 德国:巴斯夫塑料经销商 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇环城南路,重庆市,贵州省 |
| 联系电话 | 021-51877389 13524888958 |

产品详情

PBT德国巴斯夫B4520巴斯夫厂家总代理商

德国巴斯夫总代理商, PBT德国巴斯夫B4520总代理商, PBT德国巴斯夫B4406G6代理商, PBT德国巴斯夫B4300K4总代理商! 德国巴斯夫PBT总代理商, PBT德国巴斯夫B4300G3代理商。PBT德国巴斯夫B4520代理商, PBT德国巴斯夫B4450G5总代理商, PBT德国巴斯夫B2550FC代理商, PBT德国巴斯夫B4300G6HR总代理商, PBT德国巴斯夫B4441G5代理商。德国巴斯夫代理商, PBT德国巴斯夫B4406G2总代理商, PBT德国巴斯夫B4300G4LS总代理商! PBT德国巴斯夫B6550LN总代理商, PBT德国巴斯夫B6550LN代理商。PBT德国巴斯夫B4030G6总代理商, PBT德国巴斯夫B2300G6HR代理商。PBT德国巴斯夫B4300G6LS总代理商

PBT 德国巴斯夫B 2300 G6 HR BK15116 加30%玻璃纤维增强, 耐水解 PBT 德国巴斯夫B 2300 G6 HR LS BK15045 加30%玻璃纤维增强, 耐水解 PBT 德国巴斯夫B 2300 G6 HR Unc 加30%玻璃纤维增强, 耐水解, 流动性好 PBT 德国巴斯夫B 4030 G6 加30%玻璃纤维增强, 抗冲击改良 PBT 德国巴斯夫B 4040 G10 BK5110 加50%玻璃纤维增强 PBT 德国巴斯夫B 4040 G11 HMG BK15029 加55%玻璃纤维增强 PBT 德国巴斯夫B 4300 G10 加50%玻璃纤维增强, 高刚性 PBT 德国巴斯夫B 4300 G2 BK5110 加10%玻璃纤维增强, 韧性好 PBT 德国巴斯夫B 4300 G2 High Speed 加10%玻璃纤维增强, 韧性好 PBT 德国巴斯夫B 4300 G2 FC 加10%玻璃纤维增强, 食品级 PBT 德国巴斯夫B 4300 G2 加10%玻璃纤维增强, 润滑剂和脱模剂 PBT 德国巴斯夫B 4300 G4 加20%玻璃纤维增强, 润滑剂和脱模剂 PBT 德国巴斯夫B 4300 G3 加15%玻璃纤维增强, 韧性好 如果你要找的PBT德国巴斯夫塑料型号没有在上面, 请来电咨询我司, 我司销售的PBT塑料型号, 因为型号之多, 就没有一一列出。
德国巴斯夫(PBT)总代理商, 德国巴斯夫PBT供应加纤10% 13% 15% 20% 25% 30% 33% 35% 40% 42%加纤PBT, 防火PBT, 耐高温PBT 增强级PBT 阻燃级PBT 高流动PBT 高刚性PBT 耐磨PBT 高强度PBT 热稳定性PBT 标准级PBT 耐老化PBT 抗化学性PBT 高抗冲PBT 耐候PBT 增韧级PBT 德国巴斯夫(PBT)总

代理商配送地区：江苏/苏州/常州/南京/昆山/无锡/徐州/太仓/南通/连云港/淮安/盐城/扬州/镇江/泰州/宿迁市/浙江/杭州/泉州/三明/漳州/龙岩/南平/北京/天津/上海/重庆/山东/济南/青岛/淄博/枣庄/东营/烟台/潍坊/济宁/泰安/威海/日照/莱芜//台州/南京/宁波/余姚/嘉兴/湖州/金华/衢州/温州/舟山/丽水/安徽/合肥/芜湖/蚌埠/淮南/巢湖/马鞍山/淮北/铜陵/安庆/黄山/滁州/阜阳/宿六安/亳州/池州/宣城市/界首市/明光/天长/桐城/宁国市/福建/福州/厦门/莆田/宁德临沂/德州/聊城/滨州/菏泽/ 河北省 山西省 辽宁省 吉林省 黑龙江省 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 四川省 贵州省 云南省 陕西省 甘肃省 青海省等全国各地均可发货10%玻纤增强、20%玻纤增强、30%玻纤增强、阻燃、矿物填充、玻矿混合、耐高温、玻纤防火、耐水解、润滑剂添加、热稳定剂添加、耐紫外线、食品级、导热级、高流动。

优良的机械性能，机械强度高，耐疲劳性和尺寸稳定好。蠕变也小，这些性能在高温条件下也极少有变化。生产PBT所消耗的能量是工程塑料中低的，这对于世界范围内能源紧缺的情况下，具有十分重要的意义。耐热老化性，增强后的UL温度指数达到120~140，此外，户外长期老化性也很好。耐溶剂好，无应力开裂。PBT易于阻燃，可达UL94V-0级，由于与阻燃剂亲和性能好，所以容易开发反应型或添加型的阻燃品级。阻燃产品在电子电器工业中获得广泛应用。PBT在高温、高湿环境下遇水易分解，使用需谨慎。优良的电气性能，体积电阻率及介电强度高，耐电弧性优良，吸湿性极小，在潮湿及高温环境下，也能保持电性能稳定，是制造电子、电器零件的理想材料。易成型加工和二次加工，易用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材料要求低，在加工薄壁制件时仅需几秒钟，对大部件也只需40-60s即可。

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。

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、耐品性、耐油性。

用途:1、电子电器:无熔线断路器、电磁开关、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳等;

2、汽车:车门把手、保险杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖等;

3、工业零件:OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩等。

特点: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，适宜加工方法为注塑，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。

1、PBT的特性a、对水稳定性:PBT常温下遇水不易分解(高温、高湿环境下使用需谨慎);b、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);c、耐溶剂性:无应力开裂;d、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);

2、介电系数:3.0-3.2;3、耐电弧性:120sf、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。在加工薄壁制件时，仅需几秒钟，对大部件也只要40-60s即可。2、PBT的应用(通常指改性品种);a、电子电器:连接器、开关零件、家用电器、配件零件、小型电动罩盖(耐热性、阻燃性、电气绝缘性、成型加工性);b、汽车:1、外装零件:主要有转角格栅、发动机放热孔罩等;2、内部零部件:主要有内镜撑条、刮水器支架和控制系统阀;3、汽车电器零件:汽车点火线圈胶管和各种电器

连接器等。(PBT用于汽车上的数目还不及尼龙、聚碳酸酯和聚甲醛，但随着低翘曲性PBT的出现，今后必将在汽车零部件上得到更多的应用)c、机械设备:视频磁带录音机的带式传动轴、电子计算机罩、水银灯罩、电熨斗罩、烘烤机零件以及大量的齿轮、凸轮、按钮、电子表外壳、照相机的零件(有耐热、阻燃要求)PBT是坚韧的工程热塑材料之一，它是半结晶材料，有非常好的化学稳定性、机械强度、电绝缘特性和热稳定性。这些材料在很广的环境条件下都有很好的稳定性。PBT吸湿特性很弱。非增强型PBT的张力强度为50MPa，玻璃添加剂型的PBT张力强度为170MPa。玻璃添加剂过多将导致材料变脆。PBT的结晶很迅速，这将导致因冷却不均匀而造成弯曲变形。对于有玻璃添加剂类型的材料，流程方向的收缩率可以减小，但与流程垂直方向的收缩率基本上和普通材料没有区别。一般材料收缩率在1.5%~2.8%之间。含30%玻璃添加剂的材料收缩0.3%~1.6%之间。熔点(225)和高温变形温度都比PET材料要低。维卡软化温度大约为170 。玻璃化转换温度(glass transition temperature)在22 到43 之间。由于PBT的结晶速度很高，因此它的粘性很低，塑件加工的周期时间一般也较低。家用器具(食品加工刀片、真空吸尘器元件、电风扇、头发干燥机壳体、咖啡器皿等)，电器元件(开关、电机壳、保险丝盒、计算机键盘按键等)，汽车工业(散热器格窗、车身嵌板、车轮盖、门窗部件等)。