

# 美国杜邦PBT杜邦中国总代理商

产品名称	美国杜邦PBT杜邦中国总代理商
公司名称	上海伦信塑化有限公司
价格	27.00/公斤
规格参数	美国杜邦:美国杜邦代理商 PBT:PBT材料价格 美国:美国杜邦PBT总代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二棟3081室
联系电话	18565596378 13437149353

## 产品详情

美国杜邦PBT，美国杜邦PBT代理商，美国杜邦PBT经销商，美国杜邦PBT材料报价，美国杜邦PBT中国总代理商，美国杜邦中国代理商

美国杜邦PBT塑胶原料颗粒价格是多少？美国杜邦PBT塑胶原料颗粒有哪些用途？美国杜邦PBT塑胶原料颗粒质量怎么样？

美国杜邦PBT塑胶原料颗粒有哪些特点？美国杜邦PBT塑胶原料颗粒有哪些优点？选材料来上海伦信塑化有限公司,本公司货源充足，价格优惠，质量保证，我们公司承秉：诚信第一，客户至上，优质服务，产品优质，欢迎各位新老客户来电咨询及订购！

我公司代理销售以下品牌：美国杜邦、德国拜耳、德国巴斯夫、德国朗盛、美国沙伯基础、日本三菱、荷兰DSM、瑞士EMS、日本东丽、日本宝理、韩国LG、日本宇部、日本旭化成、德国赫斯特、美国泰科纳、日本帝人、德国赢创德固赛、美国山都坪、法国阿科玛、韩国三星、日本出光,法国罗利亚

美国杜邦PBT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，最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，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。

美国杜邦PBT代理商热销以下型号：

上海伦信供应：PBT美国杜邦 ST830FR 阻燃V0 超韧性

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK601 BK851 玻璃纤维增强10%

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK602 NC010 玻璃纤维增强15%

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK603 NC010 玻璃纤维增强20%

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK645FR NC010GF 30%玻纤增强

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK665FR-BK507 30%玻纤增强,防火V0

上海伦信供应：PBT美国杜邦 LW9330FR 添加30%玻璃纤维 阻燃VO

上海伦信供应：PBT美国杜邦 LW9020FR BK851 20%玻璃纤维增

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK605 30%玻纤增强(SK605 BK503,S620F20,S600F10-NC010,BK851,SK922D)

上海伦信供应：PBT美国杜邦 SK643FR 20%玻纤增强阻燃(SK652FR-BK507,S650FR,SK662FR NC010)

美国杜邦PBT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。

温馨提示？

【因原料价格波动频繁，实际价格与网上报价可能有所差异，请在订购前先咨询我们的销售人员】？

【本公司另可为客户订购全球各大品牌的偏门材料】

本司原料订货1000KG以上可含运费;省外客户物流，快递或货运;不便之处敬请谅解!

选用物流或者快递的买家，请先确认当地是否有该物流或快递的营业网点。

原料到厂后，请不要拆外包装，应先仔细检查原料的外包装是否完好及原料型号是否与您所订购原料型号相匹配。

货物送达后，请当面检查，若物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的,请让物流人员出具证明并保存，并立即与我们联系。

我们承诺期限内发货，但对承运人效率无法作出保证，如果物流快递超出3天，货运超出5天，请联络我们协助查询。

买家也可以根据交易状态中填写的单号信息，自行联系承运方，以便第一时间获知详细信息！

热销地区：

【华北】天津市、河北省、山西省

【东北】辽宁省、吉林省、黑龙江省

【华东】江苏省、浙江省、安徽省、福建省、江西省、山东省

【中南】河南省、湖北省、湖南省、广东省、海南省

【西南】四川省、贵州省、云南省、

【西北】陕西省、甘肃省、青海省

【直辖市】上海市、北京市、重庆市、