

PBT HR5330HFS 美国杜邦 代理商

产品名称	PBT HR5330HFS 美国杜邦 代理商
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	美国杜邦:PBT HR5330HFS:美国杜邦 美国杜邦:HR5330HFS
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

上海圆高塑化科技有限公司工程塑料供应商，亦注重技术支持及全方位的解决方案，提供从材料鉴定、模具设计、成型加工等系列帮助，亦可为客户量身定制各特殊性能之材料，进而协助客户提高产品竞争力。把一流的产品，以一流的服务带给客户是圆高公司的经营宗旨。愿与各方宾客合作双赢，共创美好未来

PBT SK612SF NC010 加15%玻璃纤维增强，低粘度，高流动，激光标记

PBT SK615SF NC010 加30%玻璃纤维增强，低粘度，高流动，激光标记

PBT HR5315HFS NC010 加15%玻璃纤维增强，高流量

PBT HR5330HFS NC010 加30%玻璃纤维增强，抗水解，脱模剂

PBT SC193 NC010 加30%玻璃纤维增强，医疗级

PBT LW9020FR NC010 加20%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT LW9030FR NC010 加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT S650FR NC010 阻燃V0级

PBT FGS600F40 NC010 低粘度，经润滑，高流动性，食品级

PBT S600F20 NC010 中等粘度，经润滑，易加工

PBT S600F10 NC010 中高粘度，润滑剂，易加工，尺寸稳定

PBT S600F40 NC010 低粘度，润滑剂，易加工，高流动

PBT ST820 NC010 高抗撞击，润滑剂

PBT HR5315HF NC010 加15%玻璃纤维增强，低粘度，抗水解，润滑剂

PBT HR5330HF NC010 加30%玻璃纤维增强，低粘度，抗水解，润滑剂

PBT LW9020 NC010 加20%玻璃纤维增强，润滑剂，抗弯曲

PBT LW9030 NC010 加30%玻璃纤维增强，润滑剂，尺寸稳定

PBT LW9320 NC010 加20%玻璃纤维增强，润滑剂，尺寸稳定

PBT LW9330 NC010 加30%玻璃纤维增强，润滑剂，易加工

PBT SK601 NC010 加10%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好

PBT SK602 NC010 加15%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好，易加工

PBT SK603 NC010 加20%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好，易加工

PBT SK605 NC010 加30%玻璃纤维增强，润滑剂，易加工

PBT SK609 NC010 加50%玻璃纤维增强，润滑剂，高强度，易加工

PBT SK642FR NC010 加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT SK645FR NC010 加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT CE15315 NC010 加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT CE15330 NC010 加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT SK641FR NC010 加10%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT SK643FR NC010 加20%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT SK665FR NC010 加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT SK692FR NC010 加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT SK695FR NC010 加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PBT T841FR NC010 加10%玻璃纤维增强，含脱模剂，阻燃V0级

PBT ST830FRUV NC010 超韧级，光稳定级，阻燃V0级

本公司主营业务和产品有：

代理原料: 美国杜邦，日本宝理，日本东丽系列。销售品种齐全，价格优势突显，德国巴斯夫，台湾奇美，德国拜耳，沙伯基础等国际知名企业的品牌。另销售工程塑胶原料：PC、PC/ABS、POM、PA6、PBT、PET、PPS等。台湾奇美系列;日本三菱系列;;泰国宝磷系列;韩国LG系列;韩国锦湖系列；德国拜耳系列;美国陶氏系列;日本旭化成系列;日本帝人系列;台湾福聚系列;普通塑胶原料PP、ABS、PMMA、HDPE、HIPS、GPPS等。热塑性弹性体：TPV、TPU、EVA、TPE等产品。

一、

本公司承若，凡材料购买者我们均可送货上门（特殊地区除外），一吨以上订购，我们免运费！

二、 二、本公司所售材料都含有SGS、UL、REACH、ROHS；食品级材料都含有FDA（美国）LFGB（德国）NSF（饮水）

三、 三、本公司拥有售后技术服务，如在加工遇到相对应的工艺问题请致电我们。特殊客户群体，我们可上门指导。