

PBT LW9020 美国杜邦 代理商

产品名称	PBT LW9020 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 LW9020:美国杜邦 美国杜邦:LW9020
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货源充足，品种齐全，价格合理,量大从优, ,当天订货当天发货

浙江/杭州/宁波/余姚/嘉兴/湖州/金华/衢州/温州/舟山/台州/丽水/绍兴/慈溪/上海/天津

江苏/南京/昆山/无锡/徐州/常州/苏州/太仓/南通/连云港/淮安/盐城/扬州/镇江/泰州/宿迁市

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/界首/明光/天长/桐城/宁国/北京/天津/上海/重庆/

福建/福州/厦门/莆田/宁德/泉州/三明/漳州/龙岩/南平

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/临沂/德州/聊城/滨州/菏泽

以上地区均含运费，部分地区可自提或送货上门！

PBT美国杜邦 ST820 NC010 超韧性

PBT美国杜邦 ST830FR 阻燃V0 超韧性

PBT美国杜邦 SK601 BK851 玻璃纤维增强10%

PBT美国杜邦 SK602 NC010 玻璃纤维增强15%

PBT美国杜邦 SK603 NC010 玻璃纤维增强20%

PBT美国杜邦 SK605 30%玻纤增强(SK605 BK503,S620F20,S600F10-NC010,BK851,SK922D)

PBT美国杜邦 SK645FR NC010GF 30%玻纤增强

PBT美国杜邦 SK643FR 20%玻纤增强阻燃(SK652FR-BK507,S650FR,SK662FR NC010)

PBT美国杜邦 SK665FR-BK507 30%玻纤增强,防火V0

PBT美国杜邦 LW9330FR 添加30%玻璃纤维 阻燃VO

PBT美国杜邦 LW9020FR BK851 20%玻璃纤维增

PBT美国杜邦 HR5330HF BK503,NC010,

PBT美国杜邦 SK652FR1 NC010,SK655FR1 NC010,K655FR1-BK507

PBT 美国GE 420 加30%玻纤 高耐热HB注射成型

PBT 美国GE 430 加33%玻纤HB抗冲击

PBT 美国GE4 20SEO 加30%玻纤 阻燃V-0

PBT 美国GE 735 加40%玻璃矿物HB收缩性低

PBT 美国GE 780 加40%玻璃矿物 阻燃V-0不起霜

PBT 美国GE 4012G 加10%玻纤 延展性HB成型周期快

PBT 美国GE 4022 加20%玻纤 高强度HB

PBT 美国GE 4032 加30%玻纤 水解稳定 注射成型

PBT 美国GE 412E 加20%玻纤 注射成型

PBT 美国GE V2105U 抗紫外线 高刚性 抗冲击

PBT 美国GE VX4015 加15%玻纤 水解稳定 环保

PBT 美国GE VX4920 加20%玻纤 添加成核剂 低密度

PBT 美国GE VX4930 加30%玻纤 添加成核剂 低密度

PBT 美国GE VX5121 加15%玻纤 低翘曲 环保

PBT 美国GE VX5022 加20%玻纤 低翘曲 环保

PBT 美国GE HX215HP 食品级 高流动

PBT 美国GE HX420HP 食品级 加30%玻纤 流动性中等

PBT 美国GE EF3512 阻燃V-0耐磨损

PBT 美国GE EF4530 加30%玻纤 阻燃V-0流动性良好

PBT 美国GE K4560 加30%玻纤 抗冲击 高流动

PBT 美国GE K4530 加15%玻纤 水解稳定 高流动

PBT 美国GE 815 加15%玻纤 表面光洁度良好HB

PBT 美国GE 830 加30%玻纤 表面光洁度良好HB

PBT 美国GE 855 加15%玻纤 阻燃V-0表面光洁度良好

PBT 美国GE DR48 加17%玻纤 阻燃V-0注射成型

PBT 美国GE DR51 加15%玻纤 电气性能优

PBT 美国GE 310SEO 未增强 阻燃V-0注射成型

PBT 美国GE 325 通用级 未增强 改良的流动性HB

PBT 美国GE 312 未增强 中粘度 复合物

PBT 美国GE 315 未增强 高粘度 复合物

PBT 美国GE 357 抗撞击 阻燃V-0未增强

PBT 美国GE 357M 易流动阻燃V-0易脱模 注射成型

PBT 美国GE 357U 阻燃V-0抗紫外线 不起霜 未增强

PBT 美国GE DR51 加15%玻纤 优异的机械.热.电气性

PBT美国GE : 357,357M,357U,320SEO ; 防火阻燃V-0级

PBT美国GE : 420SEO (30%) ,DR48 (17%) ,DR51 (15%) ; 玻纤增强阻燃V-0级

PBT美国GE : 310SEO,325,4022,4032,815,830 ;

PBT美国GE : 1760E-BK1144,1102-BK1066,4521-BK1066,357U-BK1066,357U-1001 ;

PBT美国GE : 364-GY8913,430-8433,430-BK1066,430-6187,434HR-BK1066 ;

PBT美国GE : 508R-8433,508-1001,508-BK1066,K3501-1001,DR51-10 ;

PBT日本东丽 : 1101G-30,1401X06,1401X34,310SEO-1001,DR48-111,DR48-7001 ;

PBT台湾新光 : 30%玻纤强化防火级D202G30,E202G30,1403G6,D202G30 ;

PBT台湾新光 : 15%玻纤强化防火级D202G15,E202G15,D202G15 ;

PBT台湾新光：3803,3883,4883,4886,5115,5130,5630,6730；

PBT台湾新光：1120G6,D201,F201,D201G30；

PBT台湾长春：阻燃V-0级4115,4815（玻纤15%）,4120,4820（玻纤20%）；

PBT台湾长春：阻燃V-0级4130,4830（玻纤30%）,4140（玻纤40%）；

PBT台湾长春：阻燃级1100-211M；一般级1100；

PBT日本宝理：玻纤增强难燃级 70G15,70G20,70G30(GF15%,20%,30%)；

PBT日本宝理：玻纤增强阻燃V-0级 3116,3216,3226,3316（GF7.5,15%,20%,30%）；

PBT日本三菱：5010GT15,5010GN1-30；

PBT德国巴斯夫：玻纤增强阻燃级B4406G4,B4406G6；

PBT德国巴斯夫：中粘度食品级B4500（FDA认证）。