

# PBT美国杜邦应用于汽车、电气电子、机械制造等领域

产品名称	PBT美国杜邦应用于汽车、电气电子、机械制造等领域
公司名称	苏州嘉力源塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PBT美国杜邦 PBT:中国官方 PBT:品质保证、原厂原包
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号
联系电话	18625059297 18625059297

## 产品详情

PBT美国杜邦一级代理商 PBT美国杜邦全牌号代理 PBT美国杜邦报价  
PBT美国杜邦总代理

PBT美国杜邦厂家是指美国杜邦公司生产的一种阻燃性聚酯塑料，具有优异的物理性能、化学稳定性和耐热性能。其加纤防火的特点使得其在工程塑料市场中具有重要的应用价值，且广泛应用于汽车、电气电子、机械制造等领域。

PBT美国杜邦原料属于注塑级，并且具备优良的成型性能。其加纤防火的特性使其在耐高温、耐温变、防火等方面有着较为突出的表现。

PBT SK615SF 美国杜邦Crastin

PBT 美国杜邦2533 注塑级增强级耐高温耐磨抗紫外线汽车部件

PBT 美国杜邦 CE2055 BK580 低度耐高温 燃级

PBT 美国杜邦 Crastin LW9020 阻燃 电子电器

PBT 美国杜邦 Crastin LW9020-BK80注射成型 20% 玻璃纤维增强

PBT 美国杜邦 Crastin SK605 BK85130% 玻璃纤维增强 脱模剂

PBT 美国杜邦 HR5315HF 15% 加纤

PBT 美国杜邦 HR5330HF BK503耐水解 30%玻纤增强 塑胶原料

PBT 美国杜邦 HR5330HF-NC010 注塑级 30%玻纤耐水解

PBT 美国杜邦 HTI668FR NCO10 PBT HTI668FR塑胶原料

PBT 美国杜邦 S600F20 S600F40耐磨耐老化注塑级高韧性抗冲击

PBT 美国杜邦 S600LF 耐磨PBT 耐腐 高流动 耐高温 高滑动高韧性

PBT 美国杜邦 S620F20 注塑级 耐高温高流动 高冲击高润滑 易脱模

PBT 美国杜邦 SC193 NC010 汽车部件 玻纤增强 高强度

PBT 美国杜邦 SK602-BK851 15%玻纤增强 热稳定性 塑胶原料

PBT 美国杜邦 SK605 BK851 增强级

PBT 美国杜邦 SK605 玻纤增强 电子电器部件 增强级

PBT 美国杜邦 SK605耐高温耐老化耐磨纤增强30%

PBT 美国杜邦 SK645-BK851 高滑动性纤维级 注塑级

PBT 美国杜邦 SK645FR 玻纤增强30% 注塑级高强度防火阻燃V0级

PBT 美国杜邦 SK665 NC 注塑级 抗紫外线耐候 汽车部件 原料

PBT 美国杜邦 ST820S650FR耐磨增强级耐高温 热稳定高光泽导电

PBT 美国杜邦 ST835FRUV NCO10 高强度绝缘耐老化注塑级

PBT 美国杜邦 T841FR-BK851 注塑级 GF10% 阻燃V0 电气领域

PBT 美国杜邦Crastin LW9030 BK851 玻纤增强合金具有低翘曲特性

PBT 美国杜邦SK665FR 阻燃级耐高温耐磨玻璃纤维增强材料30%

PBT美国杜邦/CE15315增强级 汽车部件 工程塑料

PBT美国杜邦/XMB6942 耐高温 耐化学性 汽车器材专用 pbt塑料

PBT美国杜邦 CRAFTIN LW9020FR NCO10

PBT美国杜邦 S620F20 BK851注塑级 未增强 中等粘度 汽车 电子电器

PBT美国杜邦 SK605 NC010耐磨耐老化玻纤增强电线电缆工程塑料

PBT美国杜邦1830FK 阻燃耐疲劳耐热老化 电子电器 PBT1830FK

PBT美国杜邦FF684NH1 无卤阻燃VO级加纤25% 高强度 电器产品

PBT美国杜邦PBT Crastin BM6450XD BK560 薄吹塑成型应用片材型材

PBT美国杜邦S600F10 BK851高粘度耐老化 型材挤出 涂层

PBT美国杜邦S620F20 NC010高耐热 韧性佳耐候耐磨

PBT美国杜邦S620F20 注塑级未增强中等粘度 PBT原料

PBT美国杜邦SK602 Crastin阻燃增强级聚对苯二甲酸丁二醇酯

PBT美国杜邦SK695FR 阻燃杜邦PBT