

PET FR530 美国杜邦 FR530

产品名称	PET FR530 美国杜邦 FR530
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:PET R530:美国杜邦 美国杜邦:R530
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

(杜邦PET) 美国杜邦PET一级代理商

供应PET FR530 美国杜邦 玻纤增强30% 阻燃V-0

供应PET FR515 美国杜邦 玻纤增强15% 阻燃V-0

供应PET FR330 美国杜邦 玻纤增强30% 阻燃V-0

供应PET FR945 美国杜邦 玻纤增强45% 阻燃V-0

供应PET FR543 美国杜邦 玻纤增强43% 阻燃V-0

供应PET FR530 美国杜邦 阻燃级 ; 通用级

供应PET FR515 美国杜邦 阻燃级 注塑级 汽车部件

供应 PBT 美国杜邦 SK601 玻璃纤维增强10%

供应 PBT 美国杜邦 SK602 玻璃纤维增强15%

供应 PBT 美国杜邦 SK603 玻璃纤维增强20%

供应 PBT 美国杜邦 SK605 玻璃纤维增强30%

供应 PBT 美国杜邦 SK655 玻璃纤维增强30%

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 312

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 315

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 325 通用级、高流动性。

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 357 冲击改良型、防火UL94 V-0

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 357M 易脱模、防火UL94 V-0 额定。

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 357U 抗紫外线、防火UL94 V-0 额定。

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 310SEO 特性：未增强注塑级耐燃性，UL94 V-0

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 420 玻纤增强30%

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 430 玻纤增强30%

供应 PBT 沙伯基础(原GE) 420SEO 玻纤增强30%、防火UL94 V-0

供应 PBT 沙伯基础(原GE) DR48 特性：17%玻纤增强组燃，UL94 V-0/5VA额定。

供应 PBT 沙伯基础(原GE) DR51 15% 玻纤增强聚酯。优异的机械、热、电气性能。非阻燃。

供应 PBT B4300G4 德国巴斯夫 加玻纤20%GF

供应 PBT B4300G6 德国巴斯夫 加玻纤30%GF

供应 PBT B4406G3 德国巴斯夫 阻燃级加玻纤15%GF

供应 PBT B4406G4 德国巴斯夫
阻燃级加玻纤20%GF特性：玻纤增强注射级，阻燃，良好的尺寸稳定性和长期电绝缘耐热老化性能等。

供应 PBT B4406G6 德国巴斯夫
阻燃级加玻纤30%GF用于插入式连接器、线圈支架、灯组件、电动机部件、汽车电器系统。

供应 PBT B4500 德国巴斯夫 用于挤出薄膜医用包装，以及薄壁型材，管材

PET美国杜邦FR530塑料是我司代理的项目之一，以下是关于PET塑料的一些简单介绍，需了解PET美国杜邦FR530更多详情欢迎来电咨询！

PET简介

PET塑料材质是由对苯二甲酸和乙二醇化合后产生的聚合物。
PET颜色分为乳白色或前黄色，表面平滑而有光泽。

PET特性

PET塑料具有热塑性塑料中大的韧性；电绝缘性能好，受温度影响小，但耐电晕性较差等特性。

PET优点

PET属于无毒、耐气候性、抗化学药品稳定性好，吸水率低，并能耐弱酸和有机溶剂的一种高度结晶性的工程塑料。

PET缺点

PET塑料的成型收缩率大，尺寸稳定性差，结晶化的成型呈脆性，耐热性低等。

PET用途

PET可以通过吹塑加工形成塑料瓶，包括化妆品，医药，保健，饮料，矿泉水，试剂等。

出售PET美国杜邦型号

PET美国杜邦FR530

PET美国杜邦FR530 NC

PET美国杜邦FR530-BK507

PET美国杜邦FR543

PET美国杜邦RE19051

PET美国杜邦545

如果你想了解PET美国杜邦FR530详细物理性能表及相关的参考加工数据请致电我们销售部。