

美国杜邦PET 总代理商

产品名称	美国杜邦PET 总代理商
公司名称	上海众顿塑化有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	美国:杜邦PET中国官方 杜邦:美国杜邦塑料价格 PET杜邦:美国杜邦PET代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1388-1号
联系电话	135-85676967 13585676967

产品详情

美国杜邦PET 总代理商，美国杜邦PET塑料中国区域代理商，杜邦公司供应PET POM PBT PA66系列塑料。杭州市,宁波市,余姚市,慈溪市,温州市,乐清市。嘉兴市,湖州市。绍兴市,诸暨市,金华市,义乌市,永康市。衢州市,台州市,温岭市。南京市、无锡市、徐州市、常州市、苏州市、南通市、连云港市、淮安市、盐城市、扬州市、镇江市、泰州市、宿迁市。江阴市、常熟市、张家港市、河北省黑龙江省江苏省、浙江省、安徽省、福建省、山东省、河南省、湖北省、湖南省、广东省、四川省等全国各地

以上地区均可发货或自提

美国陶氏杜邦PET现货型号介绍：

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

美国杜邦PET的一般性能PET是乳白色或前黄色高度结晶性的聚合物，表面平滑而有光泽。分子结构高度对称，具有一定的结晶取向能力，故而具有较高的成膜性和成性。具有很好的光学性能和耐候性，非晶态的PET具有良好的光学透明性。另外它具有优良的耐磨耗摩擦性和尺寸稳定性及电绝缘性，耐蠕变、

抗疲劳，磨耗小而硬度高，具有热塑性塑料中最大的韧性电绝缘性能好，受温度影响小，但耐电晕性较差。无毒、耐气候性、抗化学稳定性好，吸水率低，耐弱酸和有机溶剂，但不耐热水浸泡，不耐碱。众多优良的品质和特点决定了其在生活和生产中的广泛应用和重要地位...美国杜邦PET的应用领域正因为PET本身就有较高的阻隔性，加之其独特的其它包装功能，但是又有热封合性差的弱点，因而被广泛用作瓶类包装。PET瓶已大量用于盛装汽水、低浓度果汁、乌龙茶、洗涤剂、香波、食用油、以及一些化学溶剂。PET瓶亦曾被用于盛装啤酒、白酒及其它酒类，但因其阻隔性不理想，逐步被舍弃或取缔。PET也被用于耐热及发泡包装，单层PET薄膜、片材可用于制泡罩型包装盒及折叠包装盒。再次，PET优良的可回收性或许是其被预测为“潜在市场增长最快的包装材料”的更重要原因，PET还可发泡后用作耐热包装。目前，PET是用于经微波炉加热或蒸煮杀菌食品的塑料包装材料。美国杜邦PET的加工工艺PET虽然吸水性较小(0.13%)，但在熔融状态下易水解，引起性能下降，成型前须在热风循环干燥器中干燥，使含湿量降到0.02%以下”¹。在确定干燥工艺条件时，应考虑干燥温度、干燥时间对PET中乙醛含量及物料板结等因素的影响。一般干燥温度低，水分不能很快排除，易使瓶坯出现银斑和发雾；若干燥时间不足，PET不能完全熔融塑化，易使瓶坯表面不光滑，出现毛糙细粒；若干燥温度过高，时间过长则瓶坯会发黄；而干燥温度较低，干燥时间较短，则有利于减少PET中乙醛的形成和板结的发生，本工艺干燥温度为140℃，干燥时间为4h。其实际拉伸温度应控制在85~105℃的窄小范围内，温度偏高或偏低都会使透明度下降