

无卤阻燃 PET 美国杜邦 530HTEJK503 抗UV 电子绝缘材料

产品名称	无卤阻燃 PET 美国杜邦 530HTEJK503 抗UV 电子绝缘材料
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PET塑胶原料 型号:530HTEJK503 特性:无卤阻燃 抗UV
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

无卤阻燃 PET 美国杜邦 530HTEJK503 抗UV 电子绝缘材料

PET 美国杜邦 530HTEJK503 材料的简介：

PET塑料瓶的回收利用不仅可以解决环保问题，而且可以做为一种新的原料资源，缓解中国PET原料不足的矛盾。

是的，回首中国的30年的改革开放，中国虽然在经济领域取得了举世瞩目的成就，但是也给中国的环境带来了很严重的破坏。

水污染、大气污染、固体废弃物污染等等。给中国的经济带来了缩水。

人们也逐渐认识到了这一问题，相应的提出了走持续发展道路，绿色GDP战略，循环经济战略，等等的一系列措施。由此可见，

PET塑料瓶的回收利用符合中国面临的现实问题，对于环境保护，节约资源，可持续发展有大益。

PET 美国杜邦 530HTEJK503 材料的特性：

聚对苯二甲酸乙二醇酯是热塑性聚酯中最主要的品种，英文名为Polyethylene terephthalate简称PET或PETP（以下或称为PET），俗称涤纶树脂。

它是对苯二甲酸与乙二醇的缩聚物，与PBT一起统称为热塑性聚酯，或饱和聚酯。PET是乳白色或浅黄色高度结晶性的聚合物，表面平滑而有光泽。

耐蠕变、抗疲劳性、耐摩擦和尺寸稳定性好，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、抗化学药品稳定性好，吸水率低，耐弱酸和有机溶剂。

PET 美国杜邦 530HTEJK503 塑料瓶不仅广泛用于包装碳酸饮料、饮用水、果汁、酵素和茶饮料等，是当今使用量最大的饮料包装，而且广泛用于食品、化工、药品包装等众多领域。

PET塑料在包装领域中具有广泛的应用，无论是包装膜、卷材都使用PET塑料。但是当这些材料被废弃时，面临着如何处理的问题。

每年中国生产的PET塑料瓶达数百亿只，预计到2005年，每年将有50万吨以上的PET用于PET塑料瓶的制造。

美国杜邦PET,530HTEJK503,阻燃级pet,抗UV pet,PET塑胶原料

美国杜邦PET,530HTEJK503,阻燃级pet,抗UV pet,PET塑胶原料