

# PET 美国杜邦 FR530 BK507 电子电器 变压器骨架原料 线圈骨架

产品名称	PET 美国杜邦 FR530 BK507 电子电器 变压器骨架原料 线圈骨架
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

## 产品详情

### PET 美国杜邦 FR530 BK507 电子电器 变压器骨架原料 线圈骨架

欢迎您光临上海灿美塑化有限公司，我们是一家专注于提供高品质塑料原料的公司。在这里，我们为您介绍我们公司提供的一款优质产品: PET 美国杜邦 FR530 BK507 电子电器 变压器骨架原料线圈骨架。

#### 1. PET原料的优势

高强度: PET材料具有出色的强度和耐久性，能够承受高压下的应力。优异的电气性能: PET材料具有良好的绝缘性能，使其成为电子电器行业的理想选择。耐腐蚀性: PET材料具有较强的耐化学腐蚀性，能够在恶劣环境下长期使用。

#### 2. 杜邦 FR530 BK507

杜邦是全球著名的高性能材料制造商，FR530 BK507是杜邦为电子电器行业研发的PET原料。它采用了先进的技术，具有出色的绝缘性能和耐高温特性，能够满足电子电器行业对材料的高要求。

#### 3. 适用范围

变压器骨架原料线圈骨架是一种非常重要的电子元件，在电子电器行业中得到广泛应用。它主要用于变压器、电感器、继电器和其他电子元器件的骨架制造。

#### 4. 技术指标

外观	黑色颗粒状
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	1.38-1.43
熔点 (°C)	250-255
拉伸强度 (MPa)	70
断裂伸长率 (%)	60

## 5. 现货供应

我们公司有大量现货供应，能够满足客户对PET美国杜邦FR530 BK507变压器骨架原料线圈骨架的需求。无论您需要大批量采购还是小批量试用，我们都能为您提供及时供应。

总结: PET 美国杜邦 FR530 BK507 电子电器 变压器骨架原料线圈骨架具有优异的强度、优异的电气性能和耐腐蚀性，是电子电器行业不可或缺的重要材料。我们提供的这款材料，经过严格的质量控制，符合相关guojibiaozhun。无论您是制造商还是代理商，我们都能为您提供快速、高效、可靠的产品和服务。请联系我们，了解更多详情并进行采购。