

# PET注塑级FR530阻燃防火VO

产品名称	PET注塑级FR530阻燃防火VO
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	35.00/千克
规格参数	PET:注塑级 FR530:玻纤增强30%阻燃VO 美国杜邦:应用领域 汽车领域;家电部件
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

1946年英国发表了个制备PET的专利，1949年英国ICI公式完成中试，但美国杜邦公司购买专利后，1953年建立了生产装置，在世界先实现工业化生产。初期PET几乎都用于合成纤维(我国俗称涤纶、的确良)。80年代以来，PET作为工程塑料有突破性的发展，相继研制出成核剂和结晶促进剂，PET与PBT一起作为热塑性聚酯，成为五大工程塑料之一。

PET分为纤维级聚酯切片

和非纤维级聚酯切片。纤维级聚酯用于制造涤纶短纤维和涤纶长丝

，是供给涤纶纤维企业加工纤维及相关产品的原料

。涤纶作为化纤

中产量大的品种。非纤维级聚酯还有瓶类、薄膜等用途，广泛应用于包装业、电子电器、医疗卫生、建筑、汽车等领域有良好的力学性能，冲击强度是其他薄膜的3~5倍，耐折性好产品说明

品名:PET

生产厂家:

美国杜邦

型号:FR530

颜色:本色（NC010）、BK057（黑色）

性能:30%玻纤增强，1.5mm防火V0，FR530用于汽车、电气、电子电器等

陶氏杜邦RYNITE PET FR530

是一款加30%玻璃增强阻燃PET,开发用于挤压和注射成型产品,杜邦为塑料行业提供一系列的材料科学生产、创新设计和实际经验支持行业发展,我们凭借在聚合物科学领域的丰富经验推动市场创新，并致力于为客户解决问题,如今，您需要从供应商得到的不仅只是材料，您需要一种资源，支持您的项目从概念到商业应用等层面的实现。杜邦正是理想的伙伴，因为我们的产品性能和优点就是该重要资源，帮助您进一步提升竞争优势。