

pet美国杜邦fr530注塑级玻纤增强30%阻燃V0耐高温易脱模黑色原料

产品名称	pet美国杜邦fr530注塑级玻纤增强30%阻燃V0耐高温易脱模黑色原料
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注塑级玻璃纤维增强30%阻燃V0耐高温易脱模黑色原料是上海灿美塑化有限公司为满足市场需求而量身定制的产品。本文将从多个方面来描述该产品的特点，探索多个视角，并加入可能忽略的细节和知识，以引导客户购买。

首先，该产品是由PET材料制成的，它具有优异的性能和可塑性。PET材料不仅具有良好的耐热性和机械性能，还具有优异的抗冲击性和阻燃性能。而且，PET材料还具有良好的耐化学性，能够在多种化学物质的腐蚀下保持其原有的性能。

其次，该产品采用了30%的玻璃纤维增强材料，以增加其机械强度和刚度。玻璃纤维是一种具有优异的物理性能和化学稳定性的材料，能够显著提高塑料的强度和硬度。通过将玻璃纤维添加到PET材料中，可以有效地增加产品的承载能力和耐磨性，提高产品的使用寿命。

此外，该产品还具有阻燃V0级别的特性。阻燃V0级别是指产品在火焰下具有很高的阻燃性能，能够在火灾发生时有效地阻止火势蔓延，保护人身安全和财产安全。因此，该产品非常适用于一些对阻燃性能要求较高的领域，如电子电器、汽车和航空航天等行业。

最后，该产品还具有良好的耐高温性能和易脱模特性。PET材料具有较高的熔点和热稳定性，能够在高温环境下保持其物理和化学性能。而且，该产品的表面润滑性很好，能够轻松脱模，降低模具的使用成本和生产效率。

材料：PET美国杜邦FR530 颜色：黑色 增强物：玻璃纤维30% 阻燃等级：V0 耐温范围：-40 至+150
表面效果：易脱模

综上所述，PET美国杜邦FR530注塑级玻璃纤维增强30%阻燃V0耐高温易脱模黑色原料是一款具有优异性能和多种特点的产品。它不仅具有PET材料的耐热、韧性和耐化学性，还通过添加玻璃纤维增强材料来提高产品的强度和刚度。阻燃V0级别和良好的耐高温特性使这款原料可以在一些对阻燃性及耐温性要求较高的领域得到广泛应用。除此之外，该产品还具有易脱模的特性，能够降低模具使用成本和提高生产效率。如果您需要一款性能稳定、可靠耐用的原料，PET美国杜邦FR530将是您的buer选择。