

PA66代理杜邦 70G33L 33%玻纤增强 高强度

产品名称	PA66代理杜邦 70G33L 33%玻纤增强 高强度
公司名称	上海茗塑国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	杜邦:杜邦中国官方 美国杜邦:授权总代理商
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室J(注册地址)
联系电话	13636543557 13636543557

产品详情

产品服务介绍 PA66 70G33L 33%玻纤增强 高强度

作为一种广泛使用的高性能工程塑料，PA66具有很好的耐热、耐油、耐磨等性能，而33%玻璃纤维增强的PA66 70G33L则在这些性能的基础上又大大提高了其强度和刚度，可广泛应用于汽车、电子电器、家电、电器塑料零件等领域。

作为上海茗塑国际贸易有限公司的经销商，我们能够为客户提供以下服务

1. 产品销售 我们提供PA66 70G33L原料的销售服务，可按照客户需求进行包装、运输等定制服务。
2. 技术支持 我们拥有专业的技术团队，能够为客户提供PA66 70G33L的技术咨询和解决方案，确保客户在使用过程中获得*优的性能。

美国杜邦PA66 70G13L 13%玻纤增强 高强度

美国杜邦PA66 70G33L 33%玻纤增强 高强度

美国杜邦PA66 70G43L 43%玻纤增强 高强度高钢性

美国杜邦PA66 70G50L 50%玻纤增强 高强度高钢性

美国杜邦PA66 70G33HS1-L 33%玻纤增强 高强度耐热老化

美国杜邦PA66 70G43HS1-L 43%玻纤增强 高强度耐热老化

美国杜邦PA66 80G33L 33%玻纤增强 高抗冲击强度

美国杜邦PA66 82G43L 43%玻纤增强 高抗冲击强度

3. 原料加工

我们为客户提供原料加工服务，包括切割、研磨、注塑等，确保客户能够获得符合要求的成品器件。

以下是一些关于PA66 70G33L的专业知识和常见问题

1. 33%玻璃纤维增强是如何影响PA66性能的

答 33%玻璃纤维增强可以提高PA66的强度和刚度，同时也可以提高其抗磨性能和耐用性，但对于其冲击强度和弯曲强度等方面的影响较小。

2. PA66 70G33L可用于哪些领域

答 PA66 70G33L广泛应用于汽车零部件、电子电器、家电、电器塑料零件等领域，如汽车仪表板、轮圈盖、电器插座等。

3. 如何处理PA66 70G33L原料

答 处理PA66 70G33L原料时，应选择适当的加工参数（如温度、压力等），避免因加工不当而造成原料的热分解、降解等问题。在注塑过程中，应注意原料的熔融状态、注塑成型的温度和时间等因素，以确保成品的质量。