

PA66美国杜邦上海集团

产品名称	PA66美国杜邦上海集团
公司名称	上海牵献塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338幢
联系电话	17317157608

产品详情

PA66美国杜邦上海集团产品服务介绍

PA66，即聚酰胺66，是目前汽车、电子、机械等行业中普遍使用的一种高性能工程塑料。在众多PA66品牌中，美国杜邦在全球范围内享有盛誉。作为杜邦在中国的分支机构，PA66美国杜邦上海集团专注于为汽车、电子、建筑、消费品和工业等不同行业提供优质的PA66和PA6解决方案。

上海牵献塑化有限公司作为一家专业从事高分子材料研发和制造的企业，一直以技术创新和高品质服务赢得市场。在PA66美国杜邦上海集团的加盟合作下，我们将更好地服务客户，提供更为全面和专业的PA66产品解决方案。下面，我们将为您介绍PA66美国杜邦上海集团的产品和服务。

一、产品系列

1. Zytel系列 包括Zytel HTN高温聚酰胺、Zytel PLUS增强 PA66 等。

Zytel HTN高温聚酰胺是一种具有出色机械性能、优异的耐热和耐化学性能的高温聚酰胺，适用于在高温和严格环境下使用的工业零部件。Zytel PLUS增强 PA66则是一种集成增强技术的PA66，在强度、刚性和耐磨性方面表现突出，适用于汽车、电子和消费品等广泛领域的制造。

2. Hytrel系列 包括Hytrel TPC ET（热塑性弹性体）、Hytrel RS（可再生源材料）等。

Hytrel TPC ET是一种热塑性弹性体，在高温和低温下都有**的弯曲疲劳寿命和耐磨性，适用于汽车、电子和工业等多个领域中的挤压和注射成型应用。Hytrel RS则是一种可再生源材料，通过代替一部分石油基原料，减少对环境的影响。

3. Zytel LCPA系列 包括Zytel LT高松弛、Zytel ST低松弛等。

Zytel LT高松弛是一种具备极高屈服点和优异的刚性和强度的PA66，*快可在2分钟内达到50%屈服点，适用于汽车和电子等领域的高性能零件。Zytel ST低松弛则是一种优异的热稳定性PA66，可以在高温和潮湿环境下保持稳定，适用于高温环境下的机械零件。

二、核心技术

PA66美国杜邦上海集团专注于PA66和PA6领域的解决方案。它们在材料科学、化学分析、工艺和应用等方面拥有丰富的经验，并为客户提供全面、专业的技术支持和服务。此外，PA66美国杜邦上海集团还致力于应用开发，为不同行业提供PA66材料的优化解决方案，注重在环保可持续性、能源节约和效率提升方面的创新，持续推进PA66的技术创新和应用。

三、案例分析

PA66美国杜邦上海集团通过为许多**客户提供优质的PA66解决方案，积累了各项行业的应用案例。比如，它们在汽车零部件制造领域中，通过与客户共同合作，针对车门模块、燃油系统、发动机附件、电池壳体等不同零部件，为客户提供定制化的PA66材料解决方案，涉及减重、嵌入式材料、有效的设计和应用等多个方面。另外，在家用电器和建筑行业领域，PA66美国杜邦上海集团也为客户提供了多样化的PA66解决方案，涵盖了耐热性、结构刚性、消声等方面的需求。

四、常见问题

1. PA66和PA6有什么区别

PA66是指聚酰胺66材料，而PA6则是聚酰胺6材料。两者的主要区别在于材料成分的不同，PA66的性能更加优异，在高温和高强度应用中更稳定。

2. PA66在汽车领域的应用前景如何

PA66作为一种高性能工程塑料，目前在汽车领域中应用广泛，尤其在汽车轻量化和电动汽车领域的应用前景非常广泛。随着我国汽车工业的快速发展，PA66在汽车工业中的应用前景将持续扩展。

3. PA66在回收利用方面有何要求

PA66材料可以通过机械回收、化学回收等方式进行回收利用，但在回收利用过程中需要注意减少污染和能源消耗。因此，PA66美国杜邦上海集团向客户提供的可再生源材料，旨在推动可持续发展，减少对环境的影响。

总结

PA66美国杜邦上海集团作为PA66领域的**企业，以技术创新和高品质服务为目标，不断推进PA66的技术创新，助力客户取得商业成果。上海牵献塑化有限公司作为其合作伙伴在PA66市场中值得信赖，我们将继续为客户提供全面、专业的PA66解决方案，与客户共同创造未来。