

# PA66 美国杜邦70G43L 增强级尼龙 加纤43% 高强度 耐高温

产品名称	PA66 美国杜邦70G43L 增强级尼龙 加纤43% 高强度 耐高温
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
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

PA66 美国杜邦70G43L 是一种增强级尼龙材料，其独特的特性使其成为许多高强度和耐高温应用的理想选择。本文将从多个方面来描述这种材料，探索多个视角，并加入可能忽略的细节和知识，为客户提供全面的了解，引导其购买决策。

### 1. 高强度

PA66 美国杜邦70G43L 材料具有出色的机械强度，其增强级尼龙中加入了43%的纤维，大大提高了其抗拉强度和抗冲击性能。该材料能够承受高载荷和冲击负荷，适用于许多高强度要求的应用领域。

### 2. 耐高温

作为一种工程塑料，PA66 美国杜邦70G43L 具有出色的耐高温性能。它可以在高温环境下持续工作，其玻璃化转变温度高达180 °C，熔融温度高达260 °C。这使得该材料在汽车、电子电器和航空航天等领域中得到广泛应用。

### 3. 多领域应用

PA66 美国杜邦70G43L 具有多种特性，使其适用于不同领域的应用。它的高强度和耐高温性能使其成为汽车零部件、电气元件和机械配件的理想选择。同时，该材料还具有良好的耐腐蚀性能和电绝缘性能，适用于化工设备、电子器件和电力工业等行业。

### 4. 工艺性优异

PA66 美国杜邦70G43L 不仅具有优异的机械性能，还具有良好的工艺性能。该材料可通过注塑成型、挤出成型和吹塑成型等多种工艺加工。同时，它对颜色的吸收性较低，可轻松实现多种颜色和纹理的定制。这使得生产加工过程更加灵活和高效。

在上海灿羨塑化有限公司，我们致力于为客户提供优质的PA66 美国杜邦70G43L 材料，并提供专业的技

术支持和解决方案。我们拥有先进的生产设备和技术团队，能够满足客户不同领域的需求。

我们的优势：

**丰富的经验：**拥有多年从事塑料材料生产和加工的经验，能够为客户提供专业的咨询和解决方案。

**高质量产品：**我们与美国杜邦合作，提供高品质的PA66

材料，并通过严格的质量控制确保产品符合客户的要求。

**快速交货：**我们拥有强大的生产能力和高效的供应链管理，能够及时交付客户需要的材料。

**客户至上：**我们始终把客户需求放在首位，通过与客户密切合作，为其提供个性化的解决方案。

无论您是汽车制造商、电器制造商还是化工企业，选择上海灿美塑化有限公司作为您的合作伙伴，我们将竭诚为您提供优质的PA66 美国杜邦70G43L 材料和专业的服务。