

PA66 美国杜邦70G15HSL 尼龙66 工程塑料 热稳定 高强度 加纤15%

产品名称	PA66 美国杜邦70G15HSL 尼龙66 工程塑料 热稳定 高强度 加纤15%
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

我们公司上海灿美塑化有限公司专业生产PA66 美国杜邦70G15HSL 尼龙66工程塑料，具有热稳定性和高强度的优点，还加入了15%的纤维增强剂，使其更具耐用性和可塑性。

我们的产品由美国杜邦公司科学家研制，杜邦70G15HSL是一种热稳定性非常好的尼龙66工程塑料，经过15%纤维增强剂的加入后，其强度和稳定性更进一步得到了提升。该产品广泛应用于汽车、电子、电器、通讯设备和工业部件等领域，它具有出色的耐磨性和高温耐受性。

下面我们将从多个方面介绍PA66 美国杜邦70G15HSL 尼龙66工程塑料的特点和优势。

一、热稳定性

与普通的尼龙66工程塑料相比，杜邦70G15HSL具有更强的热稳定性。它能够在高温环境下长时间使用而不会出现变形或融化，这使得它适用于高温区域的工业生产。无论是在汽车发动机舱内还是工业机械设备上，PA66 美国杜邦70G15HSL都能够表现出色。

二、高强度

PA66 美国杜邦70G15HSL尼龙66工程塑料添加了15%的纤维增强剂，这使其具有比普通尼龙66更高的强度。它可以承受更大的拉伸、压缩和弯曲力，适用于需要承受较大压力和负荷的工业部件。同时，它的高强度还能够延长产品的使用寿命。

三、耐磨性

PA66 美国杜邦70G15HSL尼龙66工程塑料具有出色的耐磨性能。在长时间的摩擦和磨损下，它不会产生明显的磨损和变形，能够保持零件的原有形态和功能。这使得它适用于汽车零部件、电器开关和通讯设备等需要经常使用和摩擦的场合。

四、可塑性

PA66 美国杜邦70G15HSL尼龙66工程塑料具有良好的可塑性，能够通过注塑成型等工艺制作出复杂的形状和结构。它可以应用于各种工业生产中，满足不同产品对形状、尺寸和外观的要求。无论是汽车外壳、电器外壳还是通讯设备的结构部件，杜邦70G15HSL都能够发挥其优势。