

# 现货供应PA66 80G14A 美国杜邦 玻纤增强14% 韧性良好

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 现货供应PA66 80G14A 美国杜邦 玻纤增强14% 韧性良好                |
| 公司名称 | 上海犇优塑化科技有限公司                                     |
| 价格   | .00/千克   |
| 规格参数 | PA66:美国杜邦 80G14A<br>性能参数:玻纤增强14% 韧性良好<br>销售范围:全国 |
| 公司地址 | 上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室                     |
| 联系电话 | 13501901195 13501901195                          |

## 产品详情

上海犇优塑化科技有限公司为您提供现货供应PA66 80G14A 美国杜邦玻纤增强14% 韧性良好的产品。本产品的PA66为美国杜邦生产，保证了品质的可靠性。80G14A代表了该产品的配方设计，具有良好的特性和应用性能。

，让我们来看看PA66的特性参数——玻纤增强14%和韧性良好。作为一种玻纤增强的材料，PA66 80G14A具有更高的强度和刚性，能够承受更大的应力和负荷。，玻纤的添加还使得材料的热稳定性和耐磨性得到了提升，延长了产品的使用寿命。而“韧性良好”则表明了PA66 80G14A在受力时能够更好地承受冲击和振动，减少因受力而引起的破裂和断裂。这些特性使得PA66 80G14A适用于多种领域，如汽车制造、电子电器、工业设备等。

除了优异的性能参数之外，我们的现货供应还具有广泛的销售范围。上海犇优塑化科技有限公司为全国范围内的客户提供供应服务，无论您在哪个地区，我们都能准时为您交货。我们配备了完善的仓储和物流体系，确保产品能够安全到达您的手中。

除了上述提到的优点，PA66 80G14A还具有以下细节和知识：

**耐高温性能：**由于PA66 80G14A具有出色的耐高温性能，可在高温环境下长时间稳定工作。

**耐腐蚀性能：**材料对酸、碱等腐蚀性介质的稳定性较好，适合用于一些特殊环境下的应用。

**电气绝缘性能：**PA66 80G14A具有良好的电气绝缘性能，适用于电子电器行业。

**易加工性：**该材料易于加工成各种形状，满足不同产品的设计要求。

综上所述，上海犇优塑化科技有限公司为您提供的现货供应PA66 80G14A 美国杜邦玻纤增强14% 韧性良好的产品具有优异的性能和广泛的销售范围。无论您在哪个地区，我们都能为您提供及时的供应服务。除了以上优点之外，我们的产品还具有耐高温、耐腐蚀、电气绝缘性能和易加工性等细节和知识。如果您有任何关于我们产品的需求或疑问，请随时与我们联系，我们将竭诚为您服务。