

PA66美国杜邦70G13L 加纤13%高强度刚性耐高温尼龙66

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | PA66美国杜邦70G13L 加纤13%高强度刚性耐高温尼龙66 |
| 公司名称 | 苏州百锦润塑化有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:深圳杜邦 包装:25KG/包 品类:PA66尼龙66 |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城 |
| 联系电话 | 0512-86896609 13732660920 |

产品详情

PA66美国杜邦70G13L 加纤13%高韧性刚度耐高温尼龙66

商品信息

**品牌深圳市美国杜邦
外包装25KG/包
类目PA66涤纶66

PA66涤纶双6是一种性能卓越橡胶制品，具备高韧性、刚度、耐热、耐溶剂浸蚀等优异特征，广泛用于车辆、电子器件、机械设备、家电等行业。

按照其不一样的特性，PA66涤纶66能够被划分为以下这些种类：

耐高温PA66：因为PA66高分子链里面含有NH官能团，使之具有非常好的抗高热特性，长期用环境温度可以达到200 上下。 阻燃性PA66：PA66它本身为易燃材料，为了实现一些特殊场合要求，PA66可以通过加上无卤阻燃剂来提高阻燃性。

防火安全PA66：与阻燃性PA66相近，但防火安全PA66还可以在用火环境下进行适当的灭掉。

改性PA66：PA66的柔韧性较弱，可以通过加上相容剂来提高延展性，使之更为抗冲击。

热稳定PA66：PA66会受分解反应，危害使用寿命，为改善其耐热性能，可以添加无卤阻燃剂。

红磷阻燃性PA66：应用红磷做为无卤阻燃剂的PA66，能够达到更高防火等级。 加纤PA66：PA66可以通过加上玻纤等增效剂来提升强度、弯曲刚度等物理性能，适用必须高韧性、刚性的场所。

PA66美国杜邦70G13L 加纤13%高韧性刚度耐高温尼龙66是一种高韧性、刚性的PA66原材料，由深圳美国杜邦生产制造，每袋净重25KG。其加上13%的增效剂，使之具有非常好的物理性能；而良好的耐热性能耐热性能，则使之可以在高温下环境下持续稳定工作中。该材料还具备阻燃性、红磷阻燃性等特点，可以满足一些特殊运用的需要。

