

瑞士EMS PA66假一赔十

产品名称	瑞士EMS PA66假一赔十
公司名称	上海孔帆新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	瑞士EMS:PA66假一赔十
公司地址	上海奉贤区南桥镇国顺路936号
联系电话	13482442665

产品详情

瑞士EMSPA66供应商

1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；

聚酰胺塑料的改性品种

主要包括增强PA和PA合金两类。

(1) 增强PA主要用玻璃纤维为增强材料。玻璃纤维含量大于30%后的力学性能、硬度、蠕变性、尺寸稳定性和耐热性能都有明显的提高。

(2) PA合金的种类很多，技术成熟，常见的有以下几种：

PA/PO。此合金可提高PA在干态及低温条件下的冲击强度1.5-3倍，降低吸水率

300%。相容剂用PO的不饱和酸接枝物。

PA/ABS。此合金可提高制品的韧性、刚性、硬度及耐电弧性。ABS的含量在15%-20%范围内时冲击强度提高幅度大。

PA/苯乙烯-N-苯基马来酰亚胺。此合金主要提高PA的耐热温度，一般可提高到

110。此外还可提高冲击强度、耐化学药品性能等。