

超高韧性PA66美国杜邦ST801AW抗紫外线尼龙

产品名称	超高韧性PA66美国杜邦ST801AW抗紫外线尼龙
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	37.00/千克
规格参数	特性:高粘度 高强度 高刚度 玻纤增强 型号:ST801AW 中文名称:聚酰胺66
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

PA66尼龙66 由己二酸和己二胺缩聚而成。它的生产工艺主要有单体合成、尼龙66盐的制备和缩聚三个工序。PA66尼龙的改性品种数量繁多，如增强尼龙、单体浇铸尼龙（MC尼龙）、反应注射成型(RIM)尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲（超韧）尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙，尼龙与其聚合物共混物和合金等，满足不同特殊要求，***用作金属，木材等传统材料代用品。PA66的合成:己二酸法是以己二酸为原料，在磷酸三丁酯等脱水催化剂存在下，于280到300 温度下氨化脱水，得到己二腈，再在雷尼镍催化剂存在下，在90 和2.8MPa压力下，于中加氢得到己二胺。PA66的特点:优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150 下长期期使用..。PA66塑胶原料为半透明或不透明白包或带黄色颗粒状结晶形聚合物，具有可塑性。