

# PA66尺寸稳定 (稳定尺寸尼龙)

产品名称	PA66尺寸稳定 (稳定尺寸尼龙)
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	1.00/个
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

尺寸稳定性,导电,高强度,耐高温,耐磨

供应尺寸稳定PA66，尺寸稳定PA66，尺寸稳定PA66，尺寸稳定PA66，尺寸稳定PA66，尺寸稳定PA66。

PA66/CM3003G-R30/日本东丽，重要参数：密度:1.38 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.6 %缺口冲击强度:9 弯曲强度:225.49 MPa弯曲模量:8823.53 MPa。

PA66/CM3004G-15/日本东丽，重要参数：密度:1.47 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.5 %断裂伸长率:5 %弯曲强度:184.314 MPa弯曲模量:5598.04 MPa。

PA66/CM3006-E/日本东丽，重要参数：密度:1.135 g/cm<sup>3</sup>吸水率:1.2 %缺口冲击强度:5 断裂伸长率:110 %弯曲强度:112.745 MPa。

PA66/CM3007/日本东丽，重要参数：密度:1.135 g/cm<sup>3</sup>吸水率:1.2 %缺口冲击强度:5 断裂伸长率:90 %弯曲强度:112.745 MPa。

PA66/UTN320/日本东丽，重要参数：密度:1.09 g/cm<sup>3</sup>吸水率:1.1 %缺口冲击强度:16 弯曲强度:78.43 MPa弯曲模量:2156.86 MPa。

PA66/UTN325/日本东丽，重要参数：密度:1.07 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.8 %缺口冲击强度:95 断裂伸长率:50 %弯曲强度:65.686 MPa。

PA66/CM3001R/日本东丽，重要参数：密度:1.51 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.6 %拉伸强度:95 MPa断裂伸长率:6 %弯曲强度:150 MPa。

PA66/CM3003G1000/日本东丽，重要参数：密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:1.1 %拉伸强度:100 MPa断裂伸长率:100 %硬度:119。

PA66（聚酰胺66或尼龙66），同PA6相比，PA66更广泛应用于汽车工业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼(Nylon)它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量大、品种多、用途广的品种。尼龙中的主要品种是尼龙6和尼龙66，占主导地位，尼龙6为聚己内酰胺，而尼龙66为聚己二酰己二胺，尼龙66比尼龙6要硬12%；其次是尼龙11，尼龙12，尼龙610，尼龙612，另外还有尼龙1010、尼龙46、尼龙7、尼龙9、尼龙13，新品种有尼龙6I、尼龙9T和特殊尼龙MXD6（阻隔性树脂）等，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，尼龙与其他聚合物共混物和合金等，满足不同特殊要求，广泛用作金属，木材等传统材料代用品。