

# PA66 HTN59G55LWSF 美国杜邦 HTN59G55LWSF 含玻纤55% 耐低温PA66

产品名称	PA66 HTN59G55LWSF 美国杜邦 HTN59G55LWSF 含玻纤55% 耐低温PA66
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	23.40/kg
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:HTN59G55LWS 特性级别:含玻纤55% 耐低温P
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

## 产品详情

品牌

PA66

牌号

HTN59G55LWSF L

喂料区 60 ~ 90 ( 80 )

区1 260 ~ 290 ( 280 )

区2 260 ~ 290 ( 280 )

区3 280 ~ 290 ( 290 )

区4 280 ~ 290 ( 290 )

区5 280 ~ 290 ( 290 )

厂商

美国杜邦

用途级别

特殊级

销售方式

品牌经销

加工级别

注塑级

厂家(产地)

颜色

本色

可售卖地

全国

PA66 功用概述:物化功用，聚酰胺66或尼龙66、nylon66。PA66在聚酰胺资料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体资料或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性 PA66在较高温度也能坚持较强的强度和刚度。PA66在成型后依然具有吸湿性，其程度首要取决于资料的组成、壁厚以及环境条件。在产物描绘时，一定要思考吸湿性对几许稳定性的影响。为了行进PA66的机械特性，常常参加各式各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了行进抗冲击性还参加合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因而流动性很好(但不如PA6)。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度改动很活络。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。

PA66 用处:本产物居于高强度、高耐热性、热胀系数和缩短率小，吸水性低，标准稳定性随大气湿度和温度改动而不大，它适合制造凸轮、伐座、收音机零部件、电子外表零件、汽车交通零部件等玻璃纤维增强尼龙66(PA66 GF30)资料的密度1.30-1.40g/cm<sup>3</sup>。尼龙中的首要种类是尼龙6和尼龙66，占肯定主导地位，其次是尼龙11，尼龙12，尼龙610，尼龙612，别的还有尼龙 1010，尼龙46，尼龙7，尼龙9，尼龙13，新种类有尼龙6I，尼龙9T和一起尼龙MXD6（阻隔性树脂）等，尼龙的改性种类数量繁复，如增强尼龙，单体浇铸尼龙（MC尼龙），反响成型（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，广泛用作金属。