

## PA66日本三菱

产品名称	PA66日本三菱
公司名称	上海韬盛塑化科技有限公司
价格	.00/KG
规格参数	品牌:日本三菱 型号:齐全 产地:日本
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17612131898

## 产品详情

PA6日本三菱（中国品牌总代理商）

PA6/1010C2/特性备注：性改良。重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:1.25 %拉伸强度:80

MPa断裂伸长率:100 %弯曲强度:105 MPa

PA6/1010N2/特性备注：注射级，未增强，难燃,重要参数：密度:1.16 g/cm<sup>3</sup>吸水率:3.3 %成型收缩率:1.5

%缺口冲击强度:0.392 断裂伸长率:14 %

PA6/1030/特性备注：粘度，透明度高,用途：特别适合于风冷吹气成型,重要参数：密度:1.14

g/cm<sup>3</sup>弯曲强度:98.1 MPa弯曲模量:2550 MPa硬度:120 热变形温度:64

PA6/1010/特性备注：低粘度,适合一般用的制品,重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>吸水率:10.5

%缺口冲击强度:0.08 拉伸强度:78 MPa断裂伸长率:130 %

PA6/1010C/特性备注：低粘度成型周期快,产量高,适合一般用产品,重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>吸水率:11

%缺口冲击强度:0.05 拉伸强度:80 MPa断裂伸长率:90 %

PA6/1010F/特性备注：矿物增强,重要参数：密度:1.5 g/cm<sup>3</sup>吸水率:6.3 %拉伸强度:100 MPa断裂伸长率:20

%弯曲强度:160 MPa

PA61010N/特性备注：适合阻燃制品,重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>吸水率:10.5 %拉伸强度:80

MPa断裂伸长率:30 %弯曲强度:120 MPa

PA61012C2/特性备注：注射级高频,重要参数：密度:1.14 g/cm<sup>3</sup>吸水率:3.5 %成型收缩率:1.5

%缺口冲击强度:0.441 断裂伸长率:140 %

PA6/1018F2/重要参数：密度:1.42 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.65 %拉伸强度:85 MPa断裂伸长率:8 %弯曲强度:130

MPa

PA6/1020/重要参数：密度:1.12 g/cm<sup>3</sup>吸水率:10.5 %拉伸强度:78 MPa断裂伸长率:130 %弯曲强度:104 MPa

PA6/1020C/特性备注：中粘度,重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:1.25 %拉伸强度:78

MPa断裂伸长率:200 %弯曲强度:100 MPa

PA6/1010CR/重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:1.25 %拉伸强度:81 MPa断裂伸长率:60 %弯曲强度:105

MPa

PA6/1015G30/特性备注：注射级，玻纤增强(30%),重要参数：密度:1.36 g/cm<sup>3</sup>吸水率:2.5 %成型收缩率:0.4

%缺口冲击强度:0.981 断裂伸长率:4.5 %

PA性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6 T<sub>m</sub>为220-230 ，Nylon66则为260-270，Nylon本身

具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。

优点：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。

用途：电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座。

汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座。

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑输。

本公司货源充足，品种齐全，价格合理。另有其他原料牌号无法详细介绍，具体事宜（物性、报价、UL报告、RoSH标准、SGS检测报告等）如有需要敬请来电联系！