

PA66日本东丽 PA66东丽代理商

产品名称	PA66日本东丽 PA66东丽代理商
公司名称	上海格铁新材料有限公司
价格	27.30/公斤
规格参数	日本东丽:3.1 CM3004G-20:3.3 日本:3.6
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号
联系电话	13761530450

产品详情

PA66 POM PBT PC/ABS PET TPU TPV

TPEE代理商（三证齐全）：上海音塑国际贸易有限公司是一家专业代理经销塑胶原料的公司

品牌有美国杜邦 泰科纳 德国拜耳 德国巴斯夫 沙伯基础 日本宝理 旭化成 日本东丽 所有原料都可免费提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。详情请致电（137-6153-0450陈先生QQ406926939）

PA66 日本东丽 CM3001-N ￥33950 透明级、增强级、阻燃级、标准级PA66 日本东丽

CM3001G-15 ￥33200 增强级、高流动；注塑级 PA66 日本东丽 CM3003G15

￥35200 增强级 PA66 日本东丽 CM3004 ￥36670

增强级、阻燃级；注塑级 PA66 日本东丽 CM3006G-30 ￥32270

耐磨、热稳定性、增强级、耐高温 PA66 日本东丽 CM3004-V0 ￥30450

热稳定性、阻燃级、高流动、耐高温 PA66 日本东丽 CM3006 ￥32100

耐磨、高刚性、增强级、耐水解、阻燃

性能项目试验条件[状态]测试方法测试数据数据单位基本性能吸水率23 ，24小时ASTM D-570

无水 | 1.9%水

1.0 | -

%物理性能比重ASTM D-792

无水 | 1.9%水

1.26 | -

机械性能抗拉屈服强度-40 ASTM D-638

无水 | 1.9%水

1500 | -

Kg/cm²挠曲模量80 ASTM D-790

无水 | 1.9%水

27000 | 21000

Kg/cm²IZOD冲击强度23 , V缺口1/2ASTM D-256

无水 | 1.9%水

6 | -

kg · cm/cm洛氏硬度23 ASTM D-785

无水 | 1.9%水

120 | -

R-标度挠曲模量23 ASTM D-790

无水 | 1.9%水

53000 | 34000

Kg/cm²抗拉屈服强度23 ASTM D-638

无水 | 1.9%水

1150 | 850

Kg/cm²断裂伸长率80 ASTM D-638

无水 | 1.9%水

12 | -

%挠曲强度23 ASTM D-790

无水 | 1.9%水

1600 | 1150

Kg/cm²洛氏硬度23 ASTM D-785

无水 | 1.9%水

95 | -

M-标度挠曲模量-40 ASTM D-790

无水 | 1.9%水

63000 | 60000

Kg/cm²断裂伸长率-40 ASTM D-638

无水 | 1.9%水

3 | -

%IZOD冲击强度23 , 无缺口1/8

无水 | 1.9%水

30 | -

kg · cm/cm²断裂伸长率23 ASTM D-638

无水 | 1.9%水

4 | 7

抗拉屈服强度80 ASTM D-638

无水 | 1.9%水

600 | -

Kg/cm²挠曲强度80 ASTM D-790

无水 | 1.9%水

1050 | -

Kg/cm²抗剪强度23 ASTM D-732

无水 | 1.9%水

800 | -

Kg/cm²电气性能体积电阻率ASTM D-257

无水 | 1.9%水

1015 | 1012-1013

.cm介电强度1/8"ASTM D-149

无水 | 1.9%水

20 | -

KV/mm热性能熔点差示扫描测热计DSC

无水 | 1.9%水

265 | -

线性热膨胀系数ASTM D-696

无水 | 1.9%水

4 | -

× 10⁻⁵cm/cm/ 热挠曲温度18.6kg/cm²ASTM D-648

无水 | 1.9%水

245 | -

比热

无水 | 1.9%水
0.42 | -

Cal/g · UL-94抗燃级1/16"UL 94

无水 | 1.9%水
HB | -

其它性能强化含量

无水 | 1.9%水
15 | -

WT%