

PA6日本东丽CM1016G-30

产品名称	PA6日本东丽CM1016G-30
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	23200.00/吨
规格参数	属性:尼龙6/增强 特性:耐热, GF30% 产品:东丽CM1016G30
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

日本东丽在中国的事业发展已有50年以上，对中国的投资总额已累计高达169亿人民币，拥有36家企业，总员工人数约7,500人。2017年东丽集团启动了新的中期经营课题“AP-G 2019项目”，其中提出了3个基本战略，即成长领域的事业扩大、全球化事业的扩大高度化、竞争力的强化。尼龙6/增强；耐热, GF30%

供应TORAY日本东丽PA6 CM1016G-30ZytelPA6(尼龙单6)minlon塑胶原料1.PA6
美国杜邦73G15L玻纤增强15% 2.PA6 美国杜邦73G20L玻纤增强20%3.PA6
美国杜邦73G30L玻纤增强30%4.PA6 美国杜邦73G45L玻纤增强45%5.PA6 美国杜邦73G30HSL
BK416超韧级6.PA6 美国杜邦73G30HS1L 加纤增强30%Dupont美国杜邦系列:(B73M15、73G30T
BK261、73G20L、73G30L、73G30HSL、73M30、73M40、3508、7300W、7335F、73G15L、
73G45HSL、)Novamid 日本三菱系列：1.PA6 日本三菱 1030 挤吹级 高粘度透明度高 2.PA6
日本三菱1010C2,1010N2 注塑级 无卤阻燃V03.PA6 日本三菱 ST220 耐冲击4.PA6 日本三菱 1015G30
GF30% 5.PA6 日本三菱 1013G20、1013G30 注塑 光纤强化
耐热老化 TORAY日本东丽系列：1.PA6 日本东丽 CM1013、CM1017尼龙-6未强化 2.PA6
日本东丽 CM1014 V0阻燃不含卤 3.PA6 日本东丽
CM1016G-15玻纤增强15%、CM1016G-30玻纤增强30%4.PA6 日本东丽 CM1011G-30 玻纤增强30%强化
高流动5.PA6 日本东丽 CM1011G-15 玻纤增强15%强化 6.PA6 日本东丽
CM1001G-15玻纤增强15%防火级 D-BASF德国巴斯夫Ultramid：1.PA6 德国巴斯夫 B3K、B3S
、B3U、B3M6尼龙纯树脂2.PA6 德国巴斯夫 B3WEG6 玻纤增强30%3.PA6 德国巴斯夫
B3EG3玻纤增强15% 4.PA6 德国巴斯夫B3EG2、B3EG3、B3EG5、B3EG6、B3EG7加纤防火级5.PA6
德国巴斯夫 B3ZG3、B3ZG6、B3ZG7、B3ZG8热稳定级，玻纤增强级6.PA6 德国巴斯夫
B3WG3、B3WG5、B3WG6、B3WG7、B3WG10玻纤增强级7.PA6德国巴斯夫：B3UG4、B3W2G6 HB、B3
G8、B3GK24无卤，阻燃。耐油性能8.PA6德国巴斯夫B3G6HS、B3G7HS、B3G3、B3G6、B35EG3、B35G3(
B3GM35矿物增强GF25%、B3UGM210 B3UG4 B3ZG6 B3WM602, E3120 BK)UBE
Nylon日本宇部系列：1.PA6日本宇部1013B 尼龙注塑级2.PA6日本宇部1030B
挤出级.高粘度3.PA6日本宇部1015GC6玻纤增强30% 4.PA6 荷兰DSM K224-G6 加纤30%5.PA6 瑞士EMS

PV-5HH、BG-25 HM、6.PA6 瑞士EMS BGZ-15/2 BK、EMS BGZ-30/2

BKPA6性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点Nylon6 Tm为220-230 ， Nylon66则为260-270Nylon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；耐韧、耐冲击性特优2.自润性、耐磨性佳、耐药品性优；3.低温特性佳

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、滑轮
分类：防静电PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA。

在中国，伴随收入水平上升，社会生活水平不断提高，对环境的规制日益加强。面对这样的大环境，东丽有效地利用迄今构筑的坚固基础去加速事业的扩大和收益的提高，同时，以扩大高附加价值产品的市场、为解决环境问题向市场投放高功能性产品以及努力扩大内需为目标不断努力。