

PA66 日本东丽CM3004G-30

产品名称	PA66 日本东丽CM3004G-30
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	东丽尼龙:防火阻燃 CM3004:加纤30% 尼龙日本:以客户为中心
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

产品详情

公司宗旨

[编辑](#)

用创新的理念、技术和产品为社会创造新的价值

我们的客户

利用高品质的产品和卓越的服务来为客户创造新的价值

我们的员工

为员工提供在充满挑战的环境中实现自我成长的机会

我们的股东

用可靠、值得信赖的管理来回馈股东

社会

做一个负责任的企业公民，与社会密切联系并建立相互信任

公司指导原则

[编辑](#)

安全和环境 安全、事故预防与环境保护、确保员工、客户以及当地社区的安全和健康、积极推进环保事业是我们工作的重中之重

道德与公正 通过公平公正，较高的道德水准和强烈的责任感以及透明公开的管理来赢得公众的信任并满足公众的期望

以客户为中心 为客户提供新的价值观和解决方案，共同与客户实现可持续发展。

创新 实现各项业务的创新，致力于积极的发展和成长。

实地考察与积极主动

通过相互学习和不断的自我提高来提升实地考察的能力和主动性，同时使公司经营的基础更加稳固。

全球竞争 通过全球一流的质量标准和成本管理提高竞争力并在国际市场上获得发展。

全球合并 通过内部协作以及与外部建立具有战略意义的合作伙伴关系来实现全球范围内的联合与合作。

关注人力资源

为员工创造一个积极向上的工作环境，在员工和公司之间建立一种积极向上并充满活力的关系。

东丽中国的产品及品牌

编辑

东洋拉克® ABS树脂 东洋拉克® ABS树脂拥有美观的外观、均衡的物理特性和卓越的注塑性。它被广泛的应用于办公设备，如复印机，汽车外部及内饰部件、家用电器以及各种消费品。

TOYOLAC Parel® 是一款利用东丽先进技术开发而成的持久性无静电树脂材料，目前这款树脂产品的应用范围正在逐渐扩大。

阿米兰® 尼龙树脂 尼龙树脂是一种非常典型的工程塑料，具有异常坚固、耐热以及耐热的特性。除了用于汽车部件、连接器以及其他电子和机械部件之外，阿米兰® 在包装材料以及建筑材料领域也有着十分广泛的应用。最近，阿米兰® 开始被应用于更为人们所熟悉的产品，如办公椅和自行车车轮等。

TORAYCON® 聚酯（PBT）树脂 TORAYCON® 聚酯（PBT）树脂由东丽利用其在聚酯聚合和树脂加固化合物领域的专业技术开发而成，是一种基于聚酯纤维的热塑性树脂。由于具有持久耐热性、耐化学性、耐候性以及电气特性，TORAYCON® 被广泛的应用于连接器以及其他汽车部件、线轴、线圈盒以及其他电子电气元件和办公设备中的精密元件。最近，TORAYCON® 还被用于制作筷子和餐具

SIVERAS® 液晶聚酯树脂 SIVERAS®

是一款利用东丽分子技术开发而成的高性能工程塑料。SIVERAS® 具有卓越的减振性能、高强度、高弹性系数、良好的尺寸稳定性及注塑性（比如，薄壁流动性）。由于具备以上特性，SIVERAS® 在电子零部件，如连接管、传感器，CD拾取部件、复印设备和传真机等办公设备以及视听设备中都有广泛的应用。

TORELINA® 聚苯硫醚（PPS）树脂 [3] 东丽性能卓越的工程塑料产品--TORELINA® 树脂拥有卓越的耐热性、阻燃性、耐化学性以及出色的机械强度。良好的流动性使其拥有完美的尺寸精度。由于具备卓越的特性，TORELINA® 树脂成为众多应用领域的理想之选，比如开关、连接器等电气电子设备、交流发电机等汽车部件，各类替代金属阀门及管件以及底座和外壳等办公设备部件。