

## 日本东丽(东丽制造)总代理商

产品名称	日本东丽(东丽制造)总代理商
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	东丽代理商:东丽塑料
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1478室
联系电话	13611909968 13611909968

## 产品详情

日本东丽PBT:

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

日本东丽PPS:

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。

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。

日本东丽ABS:

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。

日本东丽PA66:

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。

有需详细了解日本东丽 原料 产品随时可与我司联系 / 并可提供原料的ROHS(SGS)报告,ISO.ASTM物性资料，UL认证,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS),报价等产品相关资料.