

美国泰科纳授权代理-泰科纳塑料代理商

产品名称	美国泰科纳授权代理-泰科纳塑料代理商
公司名称	苏州杜立顿新材料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国泰科纳 品名:POM,PA66,PBT 型号:各种型号
公司地址	昆山市开发区
联系电话	15190116690

产品详情

美国泰科纳产品代理商

POM泰科纳塑料供应：CF802、GB10、GB25、GC10、GC15、GC20、GC25A、GC25T、GC25TF、GC90 UV、LM90、LM90Z、LU-02

PBT泰科纳塑料供应：1400A、1400FC、1462Z、1600A、1600FC、1602Z、1632Z、1700A、1700FC、2000-3、2000-3FC

PPS泰科纳塑料供应：0203、0205、0205B4、0214、0309、0320、1115L0、1120L4、1130L0、1130L4、1131L4 ITT、1140E7、1140L0

PA66泰科纳塑料供应：503-2 BK、7020-2 NF2001、7523-2AM、GF40-0、GF50-01、GF50-02、GF60-01、GF60-02

了解更多（美国泰科纳）型号，性能，用途，价格，请与我联系！

PA66美国泰科纳代理商：

PA66塑胶原料的优点：

- 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；

美国泰科纳PA66塑胶原料的典型应用：

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。

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

POM美国泰科纳代理商：

POM中文名称赛钢、塑钢，又称特灵，系结晶性热塑性工程塑料。

优点：

- 1、具高机械强度和刚性；
- 2、高的疲劳强度；
- 3、环境抵抗性；
- 4、耐反覆冲击性强；
- 5、广泛的使用温度范围(-40 ~120)；
- 6、良好的电气性质；
- 7、复原性良好；
- 8、具自己润滑性、耐磨性良好；
- 9、尺寸安定性优。

美国泰科纳POM用途：

- 1、电子电器：洗衣机、果汁机零件、键盘、定时器组件、音频/视频设备等；
- 2、汽车：车把、电动窗、按扣、卷轴、滑块等；
- 3、工业零件：机械零件、齿轮、衬套、阀门、紧固件、把手、玩具、螺杆、减震器等；
- 4、工业材料：板、条、管等；
- 5、机械零件：齿轮、凸轮、软管接头、夹子、开关等

PBT美国泰科纳代理商：

美国泰科纳PBT

特性：PBT为乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯。具有高耐热性、韧性、耐疲劳性，

自润滑、低摩擦系数，耐候性、吸水率低，仅为0.1%，在潮湿环境中仍保持各种物性（包括电性能），电绝缘性，但体积电阻、介电损耗大。耐热水、碱类、酸类、油类、但易受卤化烃侵蚀，耐水解性差，低温下可迅速结晶，成型性良好。缺点是缺口冲击强度低，成型收缩率大。

故大部分采用玻璃纤维增强或无机填充改性，其拉伸强度、弯曲强度可提高一倍以上，

热变形温度也大幅提高。可以在140℃下长期工作，玻纤增强后制品纵、横向收缩率不一致，易使制品发生翘曲。

PBT燃烧鉴别：不易燃烧，燃烧时无液体流下，离开火焰后在5秒钟内熄灭

PPS美国泰科纳代理商：

美国泰科纳PPS塑胶原料的典型应用：

机械工业：机械工业中特别运用于在高湿、强腐蚀的环境下的部件制备。用于壳体、结构件、耐磨件及密封材料，具体有如：泵壳、泵轮、阀、轴承、轴承支架、活塞环及齿轮、滑轮、风扇、流量计部件、法兰盘、万向头、计数器、水准仪等。