

PBT台湾新光代理商 E202G30 阻燃级 玻纤30%塑胶原料

产品名称	PBT台湾新光代理商 E202G30 阻燃级 玻纤30%塑胶原料
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	台湾新光:提供:材质证明、SGS、MSDS报告 台湾新光:牌号齐全,货源稳定,正规渠道,价格合理 台湾新光:原厂原包,欢迎来电询价订购
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

PBT应用范围:

家用器具:食品加工刀片、真空吸尘器元件、电风扇、头发干燥机壳体、咖啡器皿等。电器元件:开关、电机壳、保险丝盒、计算机键盘按键等。

汽车工业:散热器格窗、车身嵌板、车轮盖、门窗部件等。PBT化学和物理特性

PBT是最坚韧的工程热塑材料之一,它是半结晶材料,有非常好的化学稳定性、机械强度、电绝缘特性和热稳定性。

这些材料在很广的环境条件下都有很好的稳定性。

PBT吸湿特性很弱。非增强型PBT的张力强度为50MPa,玻璃添加剂型的PBT张力强度为170MPa。玻璃添加剂过多将导致材料变脆。

PBT的;结晶很迅速,这将导致因冷却不均匀而造成弯曲变形。

对于有玻璃添加剂类型的材料,流程方向的收缩率可以减小,但与流程垂直方向的收缩率基本上和普通材料没有区别。

一般材料收缩率在1.5%~2.8%之间。含30%玻璃添加剂的材料收缩0.3%~1.6%之间。熔点(225C)和高温变形温度都比PET材料要低。维卡软化温度大约为170°。

玻璃化转换温度(glass trasitio temperature)在22° C到43C之间。

由于PBT的结晶速度很高,因此它的粘性很低,塑件加工的周期时间一般也较低。

PBT 台湾新光 D201G15 DF3009 15%玻纤，汽车后视镜、汽机车零件、雨刷杆、方向灯拨捍

PBT 台湾新光 D201G40 DF3009 40%玻纤，汽车后视镜、汽机车零件、雨刷杆、方向灯拨捍

PBT 台湾新光 D201G15 DE3011 15%玻纤，车门把手、音响按键、汽车点火系统

PBT 台湾新光 D201G40 DE3011 40%玻纤，车门把手、音响按键、汽车点火系统

PBT 台湾新光 D202G15 DH4803 15%玻纤，阻燃V-0，各式计算机接插件、冷却风扇、手机零件

PBT 台湾新光 D202G15 DH4883 15%玻纤，阻燃V-0，手机电池外壳、小家电配件、重电绝缘零件

PBT 台湾新光 D202G15 DF4806
15%玻纤，阻燃V-0，微动开关、继电器外壳、照明设备零组件、汽机车零件

PBT 台湾新光 D202G15 DF4886 15%玻纤，阻燃V-0，手机零件、手机电池外壳、小家电配件、重电绝缘零件、微动开关、继电器外壳

PBT 台湾新光 D202G15 AD5886 15%玻纤，阻燃V-0，络集线器连接器、游戏机连接器、描扫器零件

PBT 台湾新光 D202G30 DH4803 30%玻纤，阻燃V-0，各式计算机接插件、冷却风扇、手机零件

PBT 台湾新光 D202G30 DH4883 30%玻纤，阻燃V-0，手机电池外壳、小家电配件、重电绝缘零件

PBT 台湾新光 D202G30 DF4806
30%玻纤，阻燃V-0，微动开关、继电器外壳、照明设备零组件、汽机车零件

PBT 台湾新光 D202G30 DF4886 30%玻纤，阻燃V-0，手机零件、手机电池外壳、小家电配件、重电绝缘零件、微动开关、继电器外壳

PBT 台湾新光 D202G30 AD5886 30%玻纤，阻燃V-0，描扫器零件、事务机器配件、大型冷却风扇

PBT 台湾新光 E202G15 DE3803 15%玻纤，无卤阻燃V-0，连接器、家電、電子零件

PBT 台湾新光 E202G15 DE3806 15%玻纤，无卤阻燃V-0，電子零件、空調出風口、散熱風扇

PBT 台湾新光 E202G15 DA3806 15%玻纤，无卤阻燃V-0，连接器、家电、电子零件、空调出风口

PBT 台湾新光 E202G15 DA3886 15%玻纤，无卤阻燃V-0，电子零件、空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E202G30 DE3883 30%玻纤，无卤阻燃V-0，空调出风口、散热风扇

PBT 台湾新光 E202G30 DE3886 30%玻纤，无卤阻燃V-0，电子零件、空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E202G30 DA3886 30%玻纤，无卤阻燃V-0，高光泽，空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E202G40 DE3883 40%玻纤，无卤阻燃V-0，空调出风口、散热风扇

PBT 台湾新光 E202G40 DE3886 40%玻纤，无卤阻燃V-0，电子零件、空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E202G40 DA3806
40%玻纤，无卤阻燃V-0，高光泽，连接器、家电、电子零件、空调出风口

PBT 台湾新光 E202G40 DA3886 40%玻纤，无卤阻燃V-0，高光泽，空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E206G30 DE3806 30%玻纤，无卤阻燃V-0，电子零件、空调出风口、散热风扇

PBT 台湾新光 E206G30 DA3886
30%玻纤，无卤阻燃V-0，高光泽，连接器、家电、电子零件、空调出风口

PBT 台湾新光 E206G30 DA3806 30%玻纤，无卤阻燃V-0，高光泽，空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E206G15 DE3803 15%玻纤，无卤阻燃V-0，连接器、家电、电子零件

PBT 台湾新光 E206G15 DE3883 15%玻纤，无卤阻燃V-0，空调出风口、散热风扇

PBT 台湾新光 E206G15 DE3886 15%玻纤，无卤阻燃V-0，电子零件、空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 E206G15 DA3806
15%玻纤，无卤阻燃V-0，高光泽，连接器、家电、电子零件、空调出风口

PBT 台湾新光 E206G15 DA3886 15%玻纤，无卤阻燃V-0，电子零件、空调出风口、散热风扇、马达零件

PBT 台湾新光 F202G15 DH6003

15%玻纤，无溴阻燃V-0，高流动，小家电外壳、蒸气熨斗本体、咖啡壶外壳

PBT 台湾新光 F202G15 DH4123 15%玻纤，无溴阻燃V-0，咖啡壶外壳、端子台、笔记型电池外壳

PBT 台湾新光 F202G30 DH6003

30%玻纤，无溴阻燃V-0，高流动小家电外壳、蒸气熨斗本体、咖啡壶外壳

PBT 台湾新光 F202G30 DH4123 30%玻纤，无溴阻燃V-0，咖啡壶外壳、端子台、笔记型电池外壳