## 台湾新光(PBT聚酯)一级总代理商

产品名称	台湾新光(PBT聚酯)一级总代理商
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

公司代理台湾新光!!!! 代理销售台湾新光各种型号!!

PBT台湾新光优势: 证书齐全,正规渠道,交易灵活,价格合理,质量优异,当天下订当天发货。

## PBT塑胶原料的特性:

优良的机械性能,机械强度高,耐疲劳性和尺寸稳定好。蠕变也小,这些性能在高温条件下也极少有变化。

生产PBT所消耗的能量是工程塑料中低的的,这对于世界范围内能源紧缺的情况下,具有十分重要的意义。

耐热老化性优异,增强后的UL温度指数达到120~140,此外,户外长期老化性也很好。

耐溶剂好,无应力开裂。

PBT易于阻燃,可达UL94V-0级,由于与阻燃剂亲和性能好,所以容易开发反应型或添加型的阻燃品级。阻燃产品在电子电器工业中获得广泛应用。

PBT遇水易分解,在高温、高湿环境下使用需谨慎。

优良的电气性能,体积电阻率及介电强度高,耐电弧性优良,吸湿性极小,在潮湿及高温环境下,也能保持电性能稳定,是制造电子、电器零件的理想材料。

易成型加工和二次加工,易用普通设备注塑或挤塑。由于结晶速度快,流动性好,模具温度也比其他 工程材料要求低,在加工薄壁制件时仅需几秒钟,对大部件也只需40-60s即可。

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 DF488615%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 DF488630%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,連接器、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,空調出風口、散熱風扇

PBT 台湾新光 E202G30 DE3886 30%玻纤,无卤阻燃V-0,電子零件、空調出風口、散熱風扇、馬達零件

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,空調出風口、散熱風扇

PBT 台湾新光 E202G40 DE3886 40%玻纤,无卤阻燃V-0,電子零件、空調出風口、散熱風扇、馬達零件

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,電子零件、空調出風口、散熱風扇

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,連接器、家電、電子零件

PBT 台湾新光 E206G15 DE3883 15%玻纤,无卤阻燃V-0,空調出風口、散熱風扇

PBT 台湾新光 E206G15 DE3886 15%玻纤,无卤阻燃V-0,電子零件、空調出風口、散熱風扇、馬達零件

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