

# 高韧性玻纤15%日本三菱化学PBT 5410GN3-15

产品名称	高韧性玻纤15%日本三菱化学PBT 5410GN3-15
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PBT塑胶原料 产地:日本三菱代理商 规格:25KG/包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

PBT (聚对苯二甲酸丁二醇酯)

美国杜邦：S600F10、S650FR、SK605、SK652FR、SK922D、T845FR、LW9330；

日本三菱：5010GN-15、5010GN-30、5010GN6-15、5010GN6-30、5010GT-15、5010CR、5010GPN33、5810G40；

日本东丽：1101G-30、1164G-30、1184G-A30、1401X34；

台湾长春：1100、4130、4815、4820、4830、4815G；

台湾新光：3803、3806、3883、3886、4806、4883、5886、D201；

台湾南亚：1403G6、1210G6、1403G3、1410G3、1410G6；

日本宝理：3316、3116、2016、CRN7020BB、CN7010B、7030、3300；

PBT 工程塑料应用特性一览表产品特性应用范围：PBT 树脂

耐水解性好；

吸湿性低，对电气及尺寸稳定性影响极小；耐化学品、溶剂、耐候性佳；

结晶速度快，流动性好，成型性优良；

介电强度高，电气性能佳；耐热性佳；

磨擦系数低，耐磨耗；

弯曲蠕变性好；

容易制成玻纤增强和阻燃产品；可用超声波焊接，后加工容易。

制成玻纤增强/阻燃复合材料，电子、电器、汽车等工业零配件。

PBT纤维,PBT光纤护套，PBT薄膜,PBT色母等。普通阻燃级、耐热性好，具体表现为：熔点高，热变形温度高，可在较高温度下连续使用，热稳定性好；机械强度高，磨擦系数低，耐磨擦；有优良的电性能；吸湿性低，饱和吸湿后对机械、电气及尺寸稳定性影响极小；耐化学药品性优良，除热水和碱外，PBT工程塑料对大多数化学药品都呈惰性；

流动性好,易加工成型,成型周期短，制品表面光滑和有光泽，可制成薄壁和形状复杂的制品。电动马达组件，家电支架，电容器外壳，负载断路器，电子设备风叶，马达外壳，端子板，继电器，自动电路阻断器，熔丝盒，线圈骨架，插头及电路连接器，电话分配箱。