

# PBT漳州长春4130-202F 阻燃PBT

产品名称	PBT漳州长春4130-202F 阻燃PBT
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	23.00/kg
规格参数	品牌:漳州长春 型号:4130-202F 产地:玻纤30增强 阻燃PBT
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

因为行人与车辆的磕碰事端通常是因为视觉盲区引发的。聚碳酸酯作为五大工程塑料中唯一的透明产品，国内外需求添加迅猛，特别是在轿车商场。

### PBT漳州长春4130-202F 阻燃PBT

PBT具有：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，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，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应用。PBT在高温、高湿环境下遇水易分解，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，在加工薄壁制品时仅需几秒钟，对大部件也只需40-60s即可。

应用：PBT（增强、改性PBT）主要用于汽车、电子电器、工业机械和聚合物合金、共混工业。如作为汽车中的分配器、车体部件、点火器线圈骨架、绝缘盖、排气系统零部件、摩托车点火器、电子电器工业中如电视机的偏转线圈，显象管和电位器支架，伴音输出变压器骨架，适配器骨架，开关接插件、电风扇、电冰箱、洗衣机电机端盖、轴套。另外还有运输机械零件，缝纫机和纺织机械零件、钟表外壳、镜筒、电熨斗罩、水银灯罩、烘烤炉部件、电动工具零件、套等。

我国PBT应用主要在以下三个方面：

电子电器方面：如接插件、变压器、熔断器外壳、开关、继电器、节能灯、线圈骨架、电机外壳等。

汽车方面：如汽车内部仪表零件、接插件、继电器、电子点火系列、把手、灯座、灯罩、反射镜外壳等。其它方面：如风扇叶片、小家电外壳、计算机键盘、纺丝、色母料、光纤护套。

- 1.供应PBT美国GE防火阻燃级357M、357U,357 ( UL94V-0 )。
- 2.供应PBT日本东丽1401X34;1101G-30,30%GF增强,标准型号;310SEO-1001、DR48-111、DR48-7001,1401X06、PBT日本东丽1494X02非增强级 , V-0
- 3.供应PBT台湾新光30%玻纤防火级D202G30,E202G30 , D202G30 , D201G30 ; 15%玻纤强化防火级D202G15 , E202G15 , D202G15 ; 4830 , 4886、4883 , 3883、3803、5115、5130、5630、6730,D201、F201、1120G6、1403G6 ;
- 4.供应PBT台湾长春阻燃级 ( UL94V-0 ) : 4115、4815 ( 玻纤15% ) , 4120、4820 ( 玻纤20% ) , 4130、4830 ( 玻纤30% ) , 4140 ( 玻纤40% ) ; 阻燃级1100-211M ; 一般级1100 ;
- 5.供应PBT日本宝理玻纤增强难燃级70G15,70G20,70G30(GF15%,20%,30%) ; 玻纤增强阻燃级3316 , 3116 , 3216 , 3226 , ( GF7.5 , 15% , 20% , 30% , UL94V-0 ) ;
- 6.供应PBT日本三菱工程5010GT15,5010GN1-30 ;
- 7.供应PBT德国巴斯夫玻纤增强阻燃级B4406G4 , B4406G6 ; 中粘度食品级B4500 ( FDA食品认证 ) ;
- 8.供应PBT美国GE玻纤增强阻燃级420SEO ( 30% ) ,DR48 ( 17% ) ( UL94V-0/5V ) ; 1760E-BK1144;1102-BK1066,4521-BK1066;357U-BK1066,357U-1001,364-GY8913,430-8433,430-BK1066 , 430-6187;434HR-BK1066 , 508R-8433,508-1001,508-BK1066,K3501-1001,DR51-109.
- 9.供应PBT美国杜邦SK60530%增强;SK643FR20%玻纤增强阻燃等。

性质：为高结晶性热可塑性塑料，熔点220~230 ，结晶速率比PET快。优点：1、机械性质安定抗张强度与抗张模数和尼龙相似；2、摩擦系数小,有自润性；3、吸水率低；4、电气性质优良；5、尺寸安定性良好；6、耐药品性、耐油性；用途：电子电器：无熔线断电器、电磁开关、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳；汽车：车门把手、保险杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖；工业零件：OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩；

现在，市面上选用聚碳酸酯(PC)出产而成的全景天窗越来越受到买车一族的喜爱。