

抗紫外线PBT（江苏长春）1100-211M

产品名称	抗紫外线PBT（江苏长春）1100-211M
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	特性:耐磨;耐高温;抗紫外线 型号:江苏长春PBT 用途:家用电器;家用电器;型材
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

供应PBT,江苏长春,1100-211M,抗紫外线,家用电器,

PBT特性与应用特性 优良的机械性能，机械强度高，耐疲劳性和尺寸稳定性好，蠕变也小；生产PBT所消耗的能量是工程塑料中；耐热老化性优异，增强后的UL温度指数达120~140；

耐溶剂性好，无应力开裂；PBT遇水易分解，在高温，高湿环境下使用需谨慎；与阻燃剂亲和性能好。其阻燃产品在电子电器工业中应用广泛；优良的电气性能，是制造电子，电气的理想材料；易于成型加工，易于普通设备的注塑或挤出。

供应PBT塑胶原料

PBT 日本宝理 2000.2002.2016.3105A.3195.3310.601SA.972CA.CN7030LN .CRN7000N.500FP.CRN7000B.2002, 2016, 2092, 209AW, 3105, 3116, 3216, 3226, 3300, 3310, 3316, 3390, 3405, 361SA, 601SA, 6302T, 6370B, 721SA, 733LD, 7400W, 750LD, 972CA, CN7000BB, CN7015NN, CN7030NN, 201AC, AN M7315B, CN7000, CN7740XB, CRN7000N, CRN7020BB, 652SA, 7407, C7015WT, HN7330B, CN7000NN, 3005C, 500FP, 700FP, 7300E, 7377W, C7000FN, CN5315PC, CN5317MS, CN7030BB, CRN7030BB, CRN7030NN, CRN7830N, C5315N, CRN7000B

原料物性描述: 热塑性聚酯树脂是以聚对苯二甲酸丁二酯（PBT）聚化物为主基料的半结晶材料。该产品系列包括众多性能相当的牌号，而每一牌号都有其独特的性能。产品牌号从未改性的PBT树脂，到玻纤增强、矿物填充、矿物/玻璃增强以及耐燃等结合的牌号。

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：无熔线断路器、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；

免费提供物性表:日本三菱PBT物性表 台湾长春PBT物性表 美国GE PBT物性表 台湾新光PBT物性表