

三菱工程 PBT 313RA BK 纤维 汽车内部零件PBT原料

产品名称	三菱工程 PBT 313RA BK 纤维 汽车内部零件PBT原料
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	31.00/KG
规格参数	品牌:三菱工程 型号:313RA BK 产地:日本
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

产品详情

供应：PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯) 313RA BK 日本三菱化学 三菱工程塑料

PBT简介

聚对苯二甲酸丁二醇酯，英文名polybutylene terephthalate（简称PBT），属于聚酯系列，是由1,4-丁二醇(1,4-Butylene glycol)与对苯二甲酸(PTA)或者对苯二甲酸酯(DMT)聚缩合而成，并经由混炼程序制成的乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯树脂。与PET一起统称为热塑性聚酯。

PBT的应用领域。

1.电子电器领域：电脑/电器接插件、接触器、线圈骨架、连接器、继电器、熔断器、调节器、温控开关、温控保护器、装饰灯座、开关插座、电磁炉底盘、电暖器出风口、散热扇翼、变压器线圈骨架、高压大电流的高压断路器开关骨架、电脑风扇、节能灯灯头、电器开关、电子镇流器外壳、电吹风、电烤箱、电饭煲、微波炉、水泵配件及电动工具配件等；

2.汽车领域：主要用于高压无触点点火器的分电器盖、转子、点火线圈盖、接线端子、传感器盒、前后灯座、集成电路盒、微电机后盖、冷气风扇等；

3.通讯领域：主要用于接线板、电容器外壳、天线护套等应用。

4.机械设备：在机械设备上，玻璃纤维增强PBT主要制作一些零部件使用于有耐热、阻燃要求的部位上，如视频磁带录音机的带式传动轴、电子计算机罩、水银灯罩、电熨斗罩以及大量的齿轮、按钮、电子表外壳、照相机的零部件等。

如未找到您合适的型号,或者有工程技术方面的疑问,欢迎来电来人至我公司咨询,本公司工作人员竭诚为您服务!

PBT 日本三菱工程 5010GN6-15M8

PBT 日本三菱工程 5010GN6-20ES-BK

PBT 日本三菱工程 5010N5

PBT 日本三菱工程 5010R3 BK2

PBT 日本三菱工程 5010R5

PBT 日本三菱工程 5308G30U

PBT 日本三菱工程 5410GN3-20

PBT 日本三菱工程 5501R1 BK

PBT 日本三菱工程 5510S

PBT 日本三菱工程 5710G30-S2-BK

PBT 日本三菱工程 5710GT30-X4-BK

PBT 日本三菱工程 5830GN6-MW

PBT 日本三菱工程 7025GRU20

PBT 日本三菱工程 G2930E

PBT 日本三菱工程 SEF-515X

PBT 日本三菱工程 SEF-530F

PBT 日本三菱工程 SEF-530X