

日本宝理 株式会社总代理商

产品名称	日本宝理 株式会社总代理商
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1478室
联系电话	13611909968 13611909968

产品详情

日本宝理进口塑料中国一级代理商.一手货源.品质保证.想要了解所需型号价格请至电我们将于优惠的价格以贵司合作，货源充足期待你的来电，谢谢！！

PBT—应用领域：

1.汽车领域PBT工程塑料在汽车上的具体应用有烟灰缸、供油系统零件、刹车系统组件，加速器及离合器踏板、吸入空气格栅，空气过滤器外壳、摩托车外板、头灯反射器、风挡雨刷柄、风挡雨刷支承、头灯框、安全带组件、熔丝盒、后视镜外壳、扰流板、探险杠、门手柄、门锁包裹物、化油器组件、点火系统电子组件及火花塞端子板等。

2.电子电气领域PBT工程塑料在电子、电气工业的应用实例有电动马达组件、继电器外壳、电容器外壳、负载断路开关、发光管显示器壳、电子设备风页、微动按钮开关、马达外壳、系列端子板、自动电路断路器、熔丝盒、线圈骨架、插头及电路连接器、电话分配箱等。

3.商用机器及通讯领域PBT工程塑料用于商用机器领域，是因它具有良好的润滑性及耐摩耗性，而且尺寸精密。典型应用实例有键盘及电话按键、打字机肋导杆、插头和插座或连接器及传真机外壳等，便携式电子产品如移动电话、PDA、笔记型计算机等，日本一家公司开发的铝合金与PBT的共同成型技术，铝合金表面经过特殊处理产生微细的凹凸表面，PBT则渗入凹洞内与铝合金表面形成紧密的结合（除了PBT以外任何其它塑料都无法与铝合金紧密结合），这种材料具有遮蔽电磁波及轻量化的功能，应用前景十分广阔。

4.家电领域PBT工程塑料已多年用于大量家用电器上，有的做外壳，有的用于功能零部件，这是因为PBT工程塑料的热变形温度和机械强度高、电热绝缘性好，尺寸稳定和吸湿性小之故。此外PBT工程塑料对清洗剂及洁净剂，油类和脂肪，果蔬汁，食品、碳酸软饮料及各种调料都有耐药品性。PBT工程塑料广泛用于制造电熨斗手柄、深煎盘组件、刀具及剪子手柄、电吹风组件、炉门手柄、旋钮及面板、咖啡壶具及基座、食品加工粉碎机组件、真空吸尘器部件及多士炉部件等。

5.照明电器领域产生光的地方也伴随生热，所以大多数灯选用PBT工程塑料，其优点是耐热高，刚度好和尺寸稳定等。典型应用实例有节能灯外壳、电源适配器、插座、基座及各种灯具的外壳，如节能灯灯座用玻纤增强阻燃PBT工程塑料，因它要求耐热、耐紫外线及UL94 V-0的阻燃性，灯插座选用玻纤增强PBT，它要求耐热性和尺寸稳定性。

日本宝理PBT:

DURANEX PBT 2000 -- EF2001/PLT9908 缓燃, 标准 非增强, 高流动性 HB 黄卡

DURANEX PBT 2002K -- EF2001/ED3002 耐摩擦磨损性 非增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 201NF -- EF2001/ED3002 非卤素阻燃剂使用, 高电弧性 非增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 209AW -- EF2001 耐摩擦磨损性 非增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 303RA -- EF2001/ED3002 改善多层成型树脂间的粘接性 GF30%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 304SA -- ED3002/EF2001 低翘曲, SA系列, 光盘驱动器和OA框架用 GF增强, 低比重, 低磨损型 HB 黄卡

DURANEX PBT 3100H -- EF2001/ED3002 缓燃, 标准 GF7.5%增强, 高韧性 HB 黄卡

DURANEX PBT 3105H -- EF2001/ED3002 缓燃, 标准 GF15%增强, 高韧性 HB 黄卡

DURANEX PBT 3106 -- EF2001/ED3002 优质外观性, 缓燃 GF15%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 310NF -- EF2001/ED3002 非卤素阻燃剂使用, 高电弧性 GF10%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 313RA -- EF2001/ED3002 改善多层成型树脂间的粘接性 GF15%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 315NF -- EF2001/ED3002 非卤素阻燃剂使用, 高电弧性 GF15%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 15NFK -- EF2001/ED3002 GF15%增强, CTI/PLC:0 V-0 黄卡

DURANEX PBT 320NF -- EF2001/ED3002 非卤素阻燃剂使用, 高电弧性 GF20%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 3300 -- EF2001/ED3002/ED3020 优质外观性, 缓燃 GF30%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 330NF -- EF2001/ED3002 非卤素阻燃剂使用, 高电弧性 GF30%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 3405 -- EF2001/ED3002 GF45%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 353RA -- EF2001/ED3002 改善多层成型树脂间的粘接性 GF30%增强, 耐水解 V-0 黄卡

DURANEX PBT 361SA -- ED3002 低翘曲, SA系列, 光盘驱动器和OA框架用 GF增强, 低比重, 低磨损型 V-0 黄卡

DURANEX PBT 457EV -- EF2001/ED3002 高耐冲击 非增强阻燃高耐导电径迹 V-0 (1.5mm) 黄卡

DURANEX PBT 522HR -- EF2001/ED3002 耐水解 GF20%增强, 高电弧性 HB 黄卡

DURANEX PBT 531HS -- ED3002 耐水解, 耐热冲击性 GF30%增强 HB 黄卡

DURANEX PBT 552HS -- EF2001/ED3002 GF30%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 601SA -- ED3002 低翘曲, SA系列, 光盘驱动器和OA框架用 无机物填充, 低比重, 低磨损型 HB 黄卡

DURANEX PBT 6370B -- EF2001/ED3002 低翘曲, 阻燃, 标准 GB30%填充, 异向性改良型 V-0 黄卡

DURANEX PBT 652SA -- ED3002 低翘曲, SA系列, 光盘驱动器和OA框架用 无机物填充, 低比重, 低磨损型 V-1 黄卡

DURANEX PBT 701SA -- EF2001/ED3002 GF增强, 低比重, 低磨损型 HB 黄卡

DURANEX PBT 702MS -- ED3002 优质外观性, 缓燃 GF增强, 高刚性, 低翘曲, 低凹陷 HB 黄卡

DURANEX PBT 711SA -- EF2001/ED3002 低翘曲, SA系列, 光盘驱动器和OA框架用 GF增强, 低比重, 低磨损型 HB 黄卡

DURANEX PBT 7195W -- EF2001/ED3002 低翘曲, 阻燃, 标准 GF增强, 超低翘曲 V-0 黄卡

DURANEX PBT 7300E -- ED3002 导电性 GF增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT 7307 -- EF2001/ED3020 低翘曲, 缓燃, 标准 GF增强, 超低翘曲 HB 黄卡

DURANEX PBT 733LD -- ED3002/EF2001 低翘曲, LD系列 GF30%增强, 耐水解 HB 黄卡

DURANEX PBT 7390W -- EF2001/ED3002 低翘曲, 阻燃, 标准 GF增强, 超低翘曲 V-0 黄卡

DURANEX PBT 7400W -- EF2001/ED3002 低翘曲, 缓燃, 标准 GF增强, 超低翘曲 HB 黄卡

DURANEX PBT 7407 -- EF2001/ED3002 低翘曲, 缓燃, 标准 GF增强, 超低翘曲 HB 黄卡

DURANEX PBT 750LD -- ED3002/EF2001 低翘曲, LD系列 GF30%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT 751SA -- EF2001/ED3002 低翘曲, SA系列, 光盘驱动器和OA框架用 GF增强, 低比重, 低磨损型 V-0 黄卡

DURANEX PBT 756HA -- EF2001/ED3002 优质外观性, 阻燃 GF增强, 低翘曲 7 V-0 黄卡

DURANEX PBT C5315N -- EF2001/ED3002 优质外观性, 缓燃 GF15%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT C5330N -- EF2001/ED3002 GF30%增强, 标准 HB 黄卡

DURANEX PBT CN5315N/B -- EF2001/ED3002 优质外观性, 阻燃 GF15%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT CN5330N/B -- EF2001/ED3002 GF30%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT CN7000NN/BB -- EF2001/ED3002 阻燃标准经UL认定可以使用50%回收料 非增强标准 V-0

黄卡

DURANEX PBT CN7015NN/BB -- EF2001/ED3002 GF15%增强标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT CN7030NN/BB -- EF2001/ED3002 阻燃标准经UL认定可以使用50%回收料 GF30%增强?标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT CN7740XB -- EF2001/ED3002 低翘曲, 阻燃, 标准 GF增强, 超低翘曲 V-0 黄卡

DURANEX PBT CTN7133N/B -- EF2001/ED3002 阻燃, 高电弧性 GF增强标准CTI/PLC:0 V-0 黄卡

DURANEX PBT GFR320 -- EF2001/ED3002 GF20%增强, 新标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT GFR330 -- EF2001/ED3002 GF30%增强新标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT H7500N -- EF2001/ED3002 高耐冲击 非增强, 标准 相当于 HB -

DURANEX PBT HN7315N/B -- EF2001/ED3002 低翘曲, 阻燃, 标准 GF15%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT HN7330N/B -- EF2001/ED3002 GF30%增强, 标准 V-0 黄卡

DURANEX PBT LT530FR -- EF2001/ED3002 耐水解, 超耐热冲击性 GF30%增强,特殊 V-0 黄卡

DURANEX PBT LT530HR -- EF2001/ED3002 耐水解, 超耐热冲击性 GF30%增强,特殊 相当于 HB

DURANEX PBT MH1304 T01 -- EF2001/ED3002 低噪音, 减振 GF30%增强, 缓燃 相当于 HB

DURANEX PBT MH6304 T01 -- EF2001/ED3002 GF30%增强, 阻燃 V-0 黄卡

DURANEX PBT RH1150 T01 -- EF2001/ED3002 GF15%增强, 缓燃 HB 黄卡

DURANEX PBT SF3300 --EF2001/ED3002 超高流动性, 缓燃 GF30%增强, 标准 相当于 HB

DURANEX PBT SF755 -- EF2001/ED3020 GF55%增强,高刚性, 优质外观性 HB 黄卡

本公司原料可配送（江浙沪1天，其它省约3天可达），价格合理，货源充足，当天订货即发货，可提供出厂SGS、COC、FDA材质报告、UL黄卡、ISO、ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)、材质物性等资料报告