

日本宝理（树脂）总代理商

产品名称	日本宝理（树脂）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Polypastics DURANEX DURACON夺钢PBT POM一级代理商塑胶原料供应商

日本宝理POM:

夺钢 POM DURACON 可域供应 AW-01 CF2001/CD3501 滑动性 特殊润滑剂, 高性能高滑动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 AW-09 CF2001 滑动性 高性能高滑动性, 特殊润滑剂, 高粘度

夺钢 POM DURACON 可域供应 CH-10 CD3501 导电性 耐摩擦磨耗 · 碳纤维增强

夺钢 POM DURACON 可域供应 CH-15 CD3501 导电性 耐摩擦磨耗 · 碳纤维增强

夺钢 POM DURACON 可域供应 CH-20 CD3501 导电性 耐摩擦磨耗 · 碳纤维增强

夺钢 POM DURACON 可域供应 CP15X CF2001 抗蠕变性

夺钢 POM DURACON 可域供应 EB-08 CD3501 导电性 防静电

夺钢 POM DURACON 可域供应 EB-10 CD3501 导电性 防静电

夺钢 POM DURACON 可域供应 ES-5 CD3501 导电性 防静电

夺钢 POM DURACON 可域供应 EW-02 CD3501 导电性 防静电

夺钢 POM DURACON 可域供应 FP15X CF2001 挤出成型 熔融挤出

夺钢 POM DURACON 可域供应 GB-25R CF3500/CD3501 低翘曲 低翘曲

夺钢 POM DURACON 可域供应 GH-10 CF3500 玻纤10%增强

夺钢 POM DURACON 可域供应 GH-20 CF3500 玻纤20%增强 · 高强度 · 高刚性

夺钢 POM DURACON 可域供应 GH-25LV CF3500 低VOC 玻纤25%增强

夺钢 POM DURACON 可域供应 GM-20 CF3500 低翘曲

夺钢 POM DURACON 可域供应 HP25X CF2001 高刚性 高粘度

夺钢 POM DURACON 可域供应 HP270X CF2001 高刚性 高流动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 HP90X CF2001 高刚性 标准

夺钢 POM DURACON 可域供应 JW-03 CF2001 滑动性 特殊润滑剂, 高性能高滑动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 KT-20 CF2001 矿物质增强型 无机物增强 · 高刚性 · 耐摩擦磨损

夺钢 POM DURACON 可域供应 LW-02 CF2001/CD3501 滑动性 一般滑动用途

夺钢 POM DURACON 可域供应 M140S CF2001 标准 高流动性 · 短成型周期

夺钢 POM DURACON 可域供应 M25-45 CF2001 耐候性 高粘度

夺钢 POM DURACON 可域供应 M25LV CF2001 低VOC 高粘度

夺钢 POM DURACON 可域供应 M25S CF2001/CD3069 高粘度

夺钢 POM DURACON 可域供应 M270-44 CF2001/CD3068 高流动性 · 短成型周期

夺钢 POM DURACON 可域供应 M270-45 CF2001 耐候性 高流动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 M270LV CF2001/CD3069 低VOC 高流动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 M270S CF2001/CD3069 高流动性 · 短成型周期

夺钢 POM DURACON 可域供应 M450S CF2001/CD3069 超高流动性 · 短成型周期

夺钢 POM DURACON 可域供应 M90-44 CF2001/CD3068 标准

夺钢 POM DURACON 可域供应 M90-45 CF2001/CD9100/CD9300 耐候性

夺钢 POM DURACON 可域供应 M90FC CF2001 标准

夺钢 POM DURACON 可域供应 NW-02 CF2001/CD3501 特殊润滑剂, 高性能高滑动性 滑动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 NW-02LV CF2001/CD3501 低VOC 滑动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 OL-10 CF2001 滑动性 含油, 耐摩擦磨损

夺钢 POM DURACON 可域供应 PW-01LV CF2001/CD3501 低VOC 滑动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SF-10 CF2001 高耐冲击 · 柔韧性 高耐冲击 · 柔韧性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SF-15 CF2001 高耐冲击 · 柔韧性 高耐冲击 · 柔韧性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SF-20 CF2001 高耐冲击 · 柔韧性 高耐冲击 · 柔韧性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SW-01 CF2001/CD3501 滑动性 特殊润滑剂, 高性能高滑动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SW-22 CF2001 高滑动性, 高刚性, 高流动性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SW-41 CF2001 高滑动性, 高刚性

夺钢 POM DURACON 可域供应 SX-35 CF2001 柔韧性 质软 · 消音

夺钢 POM DURACON 可域供应 TF-10LV CF2003 / CF2004 低VOC 韧性

夺钢 POM DURACON 可域供应 TF-20 CF2001 / CF2002 高耐冲击 · 柔韧性 高耐冲击 · 柔韧性

夺钢 POM DURACON 可域供应 TF-30 CF2002 / CF2003 高耐冲击 · 柔韧性 高耐冲击 · 柔韧性

夺钢 POM DURACON 可域供应 TR-10D CF2001/CD3501 矿物质增强型 无机物增强 · 高刚性 · 低翘曲

夺钢 POM DURACON 可域供应 TR-5 CF2001/CD3101 矿物质增强型 无机物增强 · 高刚性 · 低翘曲

夺钢 POM DURACON 可域供应 TW-31 CF2001 高滑动性, 高刚性, 低翘曲

夺钢 POM DURACON 可域供应 TW-51 CF2001 高滑动性, 高刚性, 低翘曲

夺钢 POM DURACON 可域供应 VW-09 CF2001 滑动性 高粘度

夺钢 POM DURACON 可域供应 WR-01 CF2001/CD3068 特殊 耐氯化水性

夺钢 POM DURACON 可域供应 YF-10 CF2001/CD3501 滑动性 PTFE, 耐摩擦磨耗

夺钢 POM DURACON 可域供应 YF-20 CF2001 滑动性 PTFE, 耐摩擦磨耗

夺钢 POM DURACON 可域供应 YF-5 CF2001 滑动性 PTFE, 耐摩擦磨耗

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 耐摩擦磨耗性 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 耐摩擦磨耗性 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