

PBT CN7030BB

产品名称	PBT CN7030BB
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	日本宝理DURANEX:日本宝理DURANEX CN7030BB:CN7030BB 日本:日本
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

PBT CN7030BB 日本宝理，宝理CN7030BB——PBT日本宝理 同系列产品及其型号；

DURANEX PBT 2002 日本宝理

DURANEX PBT 2000 日本宝理 高流动性

DURANEX PBT 2002U 日本宝理 耐候性

DURANEX PBT 2016 日本宝理

DURANEX PBT CN7000 日本宝理 阻燃V-0，经UL认定可以使用50%回收料

DURANEX PBT 3316 日本宝理 含30%玻纤，阻燃V-0，经UL认定可以使用50%回收料

DURANEX PBT CN7030 日本宝理 含30%玻纤，阻燃V-0,经UL认定可以使用50%回收料，本色和黑色

DURANEX PBT 3216 日本宝理 含15%玻纤,阻燃V0，经UL认定可以使用50%回收料

DURANEX PBT CN7015 日本宝理 含15%玻纤,阻燃V-0，经UL认定可以使用50%回收料，黑色、本色

DURANEX PBT HN7315 日本宝理 含15%玻纤,低翘曲,阻燃V-0，黑色、本色

DURANEX PBT 315NF 日本宝理 含15%玻纤,无卤环保阻燃V-0

DURANEX PBT 3200 日本宝理 含20%玻纤

DURANEX PBT 3226 日本宝理 含20%玻纤，阻燃V-0，经UL认定可以使用50%回收料

DURANEX PBT 320NF 日本宝理 含20%玻纤，无卤环保阻燃V-0

DURANEX PBT 3300 日本宝理 含30%玻纤

DURANEX PBT 3300H 日本宝理 含30%玻纤

DURANEX PBT 3015 日本宝理 含15%玻纤

DURANEX PBT 3015H 日本宝理 含15%玻纤，高韧性

DURANEX PBT 3015A 日本宝理 含15%玻纤，改善对环氧树脂的粘接性

DURANEX PBT C5135N 日本宝理 含15%玻纤，优质外观性, 缓燃

DURANEX PBT 313RA 日本宝理 含15%玻纤，改善多层成型树脂间的粘接性

DURANEX PBT 7195W 日本宝理 含15%玻纤,阻燃V-0,超低翘曲

PBT CN7030BB 日本宝理-PBT是最坚韧的工程热塑材料之一，它是半结晶材料，有非常好的化学稳定性、机械强度、电绝缘特性和热稳定性。这些材料在很广的环境条件下都有很好的稳定性。PBT吸湿特性很弱。

非增强型PBT的张力强度为50MPa，玻璃添加剂型的PBT张力强度为170MPa。玻璃添加剂过多将导致材料变脆。PBT的；结晶很迅速，这将导致因冷却不均匀而造成弯曲变形。对于有玻璃添加剂类型的材料，流程方向的收缩率可以减小，但与流程垂直方向的收缩率基本上和普通材料没有区别。一般材料收缩率在1.5%~2.8%之间。含30%玻璃添加剂的材料收缩0.3%~1.6%之间。熔点（225°C）和高温变形温度都比PET材料要低。维卡软化温度大约为170°C。玻璃化转换温度（glass transition temperature）在22°C到43°C之间。

由于PBT的结晶速度很高，因此它的粘性很低，塑件加工的周期时间一般也较低。