

# 日本三菱PC/PET MB2105

产品名称	日本三菱PC/PET MB2105
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	42.00/公斤
规格参数	材质:PC / PET合金 型号:MB2105 特性:好的力学性能和耐化学药品
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

## 产品详情

PC / PET合金:日本三菱PC/PET MB2105

PET具有较好的力学性能和耐化学药品性，PC / PET既有PC的刚性和耐热性，又有PET的耐溶剂性，而且PET的加入还能改善PC的加工流动性。国内研究人员发现，当PC / PET比例为1 / 3的时候，两相之间形成了界面层，此时PC / PET兼容性zui好。另外PC与PET发生酯交换反应是提高兼容性zui好的办法之一，其中催化剂种类选择对反应影响非常大，通过研究发现镧系催化剂与传统的催化剂(如钛类)相比有较高的催化活性，而且没有副反应，同时发现酯交换反应主要发生于两相界面处。在PC / PET共混体系中，加入弹性体如聚丙烯酸丁酯，可以提高合金的韧性和抗冲击强度。

PC/PET日本三菱工程AM9020F

PC/PET日本三菱工程MB2015

PC/PET日本三菱工程MB2105

PC/PET日本三菱工程MB2106

PC/PET日本三菱工程MB5002R

PC/PET 德国拜耳 7665-910510

PC/PET 德国拜耳 DP7645 901510

PC/PET 德国拜耳 UT250

PC/PET 美国伊士曼 DA003-8906K

PC/PET 美国伊士曼 DA003-8999K

PC/PET 美国液氮 X2300-WX-YW50117

PC/PET 日本三菱工程 AM9020F

PC/PET 日本三菱工程 MB2015

PC/PET 日本东洋纺织 AF8305

PC/PET 基础创新塑料(美国) 5220U GY3A500

PC/PET 基础创新塑料(美国) CL100 GY2651

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7200

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7200-NA9A008

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7300

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7300CL

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7300CL NA9A002

PC/PET 基础创新塑料(美国) X8300

PC/PET 基础创新塑料(美国) X8303

PC/PET 基础创新塑料(美国) X8303CL

PC/PET 基础创新塑料(美国) XLG2400 BK

PC/PET 基础创新塑料(美国) X2300WX-BK1066

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7300CL-GY8C088T

PC/PET 基础创新塑料(美国) X7509HP

PC/PET 基础创新塑料(美国) XL1339-78211

PC/PET 基础创新塑料(欧盟) X7200-NA9A002

PC/PET 基础创新塑料(美国) X8210

PC/PET 基础创新塑料(欧盟) X8303-NA9A002

PC/PET 基础创新塑料(欧盟) XL1339U-BK1370

PC/PET 基础创新塑料(南沙) X8303CL NA9A002T

PC/PET 基础创新塑料(加拿大) X7300

PC/PET用途：

家用器具（食品加工刀片、真空吸尘器元件、电风扇、头发干燥机壳体、咖啡器皿等），电器元件（开关、电机壳、保险丝盒、计算机键盘按键等），汽车工业（散热器格窗、车身嵌板、车轮盖、门窗部件等）。