

PC/ABS 日本帝人 T-3377PC 阻燃级

产品名称	PC/ABS 日本帝人 T-3377PC 阻燃级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	27.00/千克
规格参数	帝人:耐高温 高流动 T-3377:阻燃级 日本:汽车仪表板
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

塑料现货市场自然“难逃一跌”，ABS PS PC等多品类塑料再度开启下跌模式：

PC/ABS 日本帝人 T-3377PC 阻燃级

PC/ABS聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，是由聚碳酸酯（Polycarbonate）和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（ABS）合并而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的优异特性，ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线（UV）等性质，颜色是无透明颗粒，可广泛使用在汽车内部零件、商务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。PC/ABS用途：1.汽车内外饰：仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件2.商务设备机壳和内置部件：笔记本/台式电脑，复印机，打印机，绘图仪，显示器3.电信，移动电话外壳，附件以及智能卡（SIM卡）：4.电器产品，电子产品外壳，电表罩和壳体，家用开关，插头和插座，电缆电线管道5.家用电器，如洗衣机，吹风机，微波炉内外部件等。PC/ABS是一种通过混炼后合成的改性工程塑料。其中，PC就是聚碳酸酯，ABS就是丙烯腈（A）、丁二烯（B）和苯乙烯（S）的共聚物。这种改性塑料比单纯的PC和ABS性能更好，例如：抗冲击性提高，耐热性提高，硬度提高等等。

PC/ABS 日本帝人 T-3377PC 阻燃级

供应

PC/ABS 日本帝人 2020R BK 合金料 汽车领域的应用

PC/ABS 日本帝人 3712BX 合金料 汽车领域的应用

PC/ABS 日本帝人 3813BW 合金料 汽车领域的应用

PC/ABS 日本帝人 3913B 合金料 汽车领域的应用

PC/ABS 日本帝人 7500BK VO 抗紫外线性能良好 阻燃性 电气/电子应用领域

PC/ABS 日本帝人 7501MC 填料, 15% 填料按重量 反射镜

PC/ABS 日本帝人 7800-BK 无溴阻燃性电气/电子应用领域

PC/ABS 日本帝人 CZF51 电气/电子应用领域

PC/ABS 日本帝人 DN1520HL 电气/电子应用领域

PC/ABS 日本帝人 DN-1525 (BK) 电气/电子应用领域

PC/ABS 日本帝人 DN-1530B 阻燃 电气/电子应用领域

PC/ABS 日本帝人 DN-1825B 阻燃 耐高温 抗冲击

PC/ABS 日本帝人 DN-3520 阻燃 耐高温 抗冲击

PC/ABS 日本帝人 DN-3715B 阻燃 耐高温 抗冲击

PC/ABS 日本帝人 DN-3720F

PC/ABS 日本帝人 DN-7720H BK

PC/ABS 日本帝人 DN-7730M BK

PC/ABS 日本帝人 MK-1000A

PC/ABS 日本帝人 RH-3130 BK

PC/ABS 日本帝人 RN-3120

PC/ABS 日本帝人 RN-7740D BK

PC/ABS 日本帝人 T-2011Q

PC/ABS 日本帝人 T-2711

PC/ABS 日本帝人 T-3011

PC/ABS 日本帝人 T-3377PC

PC/ABS 日本帝人 T-3713

PC/ABS 日本帝人 T-3750 BK

PC/ABS 日本帝人 TE3414Q

PC/ABS 日本帝人 TE-3414Q-VO

PC/ABS 日本帝人 TN 7200

漳州奇美化工3月10日宣布，新建的PS（聚苯乙烯）产线已正式量产，全产线的年产能为35万吨，有望在今年下半年全部开出