

日本帝人PC/ABS Multilon TN-7500M 耐冲击 无卤阻燃 合金料

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 日本帝人PC/ABS Multilon TN-7500M 耐冲击 无卤阻燃 合金料 |
| 公司名称 | 京冀（广州）新材料有限公司 |
| 价格 | 20.00/千克 |
| 规格参数 | PC/ABS:耐冲击 TN-750:无卤阻燃 日本帝人:合金料 |
| 公司地址 | 广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址） |
| 联系电话 | 18938547875 18938547875 |

产品详情

PC/ABS 日本帝人 3712BX

PC/ABS 日本帝人 3813BW

PC/ABS 日本帝人 7500BK VO

PC/ABS 日本帝人 DN-1530B

PC/ABS 日本帝人 TN-7000A BK

PC/ABS 日本帝人 TN-7500A

PC/ABS 日本帝人 TN-7500-BK

PC/ABS 日本帝人 TN-7500-BLK

PC/ABS 日本帝人 TN-7950 BK

PC/ABS 日本帝人 3913B

PC/ABS 日本帝人 CZF51

PC/ABS 日本帝人 DN-1525（BK）

PC/ABS 日本帝人 DN-1825B

PC/ABS 日本帝人 DN-3520

PC/ABS 日本帝人 RN-7740D BK

PC/ABS 日本帝人 TN-3000V

PC/ABS 日本帝人 TN-3715 BX BK

PC/ABS 日本帝人 TN-7100F

PC/ABS 日本帝人 TN-7200BA

PC/ABS 日本帝人 TN-7300 BK

PC/ABS 日本帝人 TN-7700 BK

PC/ABS 日本帝人 TN-7900

PC/ABS 日本帝人 T-3011

PC/ABS 日本帝人 TN-3713B

PC/ABS 日本帝人 RN-3120

PC/ABS 日本帝人 T-2711

PC/ABS 日本帝人 TN-3813N

PC/ABS 日本帝人 TN-7500F

PC/ABS 日本帝人 T-3713

PC/ABS 日本帝人 TN-3812BW

PC/ABS 日本帝人 TN-3813BW

PC/ABS 日本帝人 TN-3912BR

PC/ABS 日本帝人 TN-7000

PC/ABS 日本帝人 TN-7000R

PC/ABS 日本帝人 TN-7300

PC/ABS 日本帝人 TN-7500

PC/ABS 日本帝人 TN-7700

PC/ABS 日本帝人 TN-7851 BK

PC/ABS合金是较早实现工业化生产的一种聚碳酸酯改性产品，是一种重要的工程塑料合金，兼有PC和ABS的优点。PC / ABS，聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物及其混合物是通过聚碳酸酯（聚碳酸酯）和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（ABS）的组合热成型的。塑料是PC，聚碳酸酯是聚碳酸酯，ABS是共聚物丙烯腈（A），丁二烯（B）和苯乙烯（S）。

pc+abs是什么材质

PC/ABS材料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，可广泛使用于汽车饰件、灯罩、把手及其他零部件；家用商用电器如电脑及周边设备、如移动电话，可以代替PC用于薄壁，长流程的制品。

通用级PC/ABS材料综合性能较好，冲击强度较高，化学稳定性，电性能良好。虽然流动性比HIPS差一点，但是比PMMA、PC材料要好，柔韧性好。低温时也具备高冲击强度，室内紫外线稳定性，耐燃性好，良好的电镀性。结合两种材料的优异性能，ABS材料的可成型性和PC的机械性能，冲击强度，耐温性和耐紫外线性。该颜色不含透明颗粒，可广泛用于汽车内饰件和商用机器中。

通讯设备，家用电器和照明设备。