

日本帝人PC/ABS TN-7000 无卤防火阻燃等级V-2商务设备塑胶

产品名称	日本帝人PC/ABS TN-7000 无卤防火阻燃等级V-2商务设备塑胶
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	PC/ABS:无卤防火 TN-700:阻燃等级V-2 日本帝人:商务设备塑胶
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 3813BWPC/ABS 日本帝人 7500BK VOPC/ABS 日本帝人 DN-1530BPC/ABS
日本帝人 TN-7000A BKPC/ABS 日本帝人 TN-7500APC/ABS 日本帝人 TN-7500-BKPC/ABS
日本帝人 TN-7500-BLKPC/ABS 日本帝人 TN-7950 BKPC/ABS 日本帝人 CZF51PC/ABS
日本帝人 DN-1525（BK）PC/ABS 日本帝人 DN-1825BPC/ABS 日本帝人 DN-3520PC/ABS
日本帝人 RH-3130 BKPC/ABS 日本帝人 RN-7740D BKPC/ABS 日本帝人 TN-3000VPC/ABS
日本帝人 TN-7100FPC/ABS 日本帝人 TN-7200BAPC/ABS 日本帝人 TN-7650CPC/ABS
日本帝人 RN-3120PC/ABS 日本帝人 T-2711PC/ABS 日本帝人 T-3011PC/ABS 日本帝人
T-3713PC/ABS 日本帝人 TN-3713BPC/ABS 日本帝人 TN-3713B WHPC/ABS 日本帝人
TN-3813BWPC/ABS 日本帝人 TN-3912BRPC/ABS 日本帝人 TN-7000RPC/ABS 日本帝人
TN-7300PC/ABS 日本帝人 TN-7500PC/ABS 日本帝人 TN-7500FPC/ABS 日本帝人
TN-7700PC/ABS 日本帝人 TN-7851 BKPC/ABS 日本帝人 T-105

PC/ABS 德国拜耳 T45 电镀合金 标准和电镀品级PC/ABS 德国拜耳 T65 标准品级
低温冲击强度PC/ABS 德国拜耳 T85 标准品级 高的冲击强度和缺口冲击强度PC/ABS
德国拜耳 FR2000 注射品级 易流动 阻燃PC/ABS 德国拜耳 FR2010 注射品级 易流动
阻燃PC/ABS 德国拜耳 FR3030 挤出级无卤阻燃V-0PC/ABS 德国拜耳 FR3000
阻燃V-0光稳定性 易流动PC/ABS 德国拜耳 FR110 注射品级无卤阻燃V-0光稳定性良好

低气味PC/ABS塑料颗粒应用于哪些领域？

这一拳二十年改性塑料的功力，你挡得住嘛！

PC/ABS是一种高性能的工程塑料，它是由聚碳酸酯(PC)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)共混而成的。那你低气味PC/ABS塑料颗粒应用于哪些领域吗？随常塑新材小编一起看看吧。

在仪表板骨架、副仪表板、空调出风口、除雾格栅、内后视镜等部位，其产生的VOC不容小觑。最常见的是苯、甲苯、二甲苯、甲醛，对人体的毒害让人望而生畏。

一般挥发性气体的气味，会随着时间延长慢慢消失，而由于材料本身的问题，汽车内饰材料散发的挥发性气味会长期存在。

为了解决这个问题，常塑新材研发出性能优异的低VOC级PC/ABS，PC-390FR满足JTT/1095和GB/38262标准，同时其高冲击强度和耐热性也能够适应汽车的使用环境。

PC/ABS材料广泛应用于汽车内饰的材料，比如制造仪表盘、座椅、车门等部件。低VOC级PC/ABS，降低车内的VOC释放量，为驾乘者提供更加健康、舒适的车内环境。