

ABS台湾奇美PA-757F 食品级

产品名称	ABS台湾奇美PA-757F 食品级
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	13.60/千克
规格参数	ABS:食品级ABS PA-575:低残留单体 台湾奇美:食品容器应用
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

ABS台湾奇美PA-757F 食品级ABS 低残留单体 食品容器应用

食品级PC美国GE PK2870 食品级，挤塑吹塑成型,5加仑水桶用料

食品级PC美国GE HF1140 食品级，高流动

食品级PC日本三菱 S-2000R,S-3000R 食品级

食品级ABS美国GE HP30

食品级ABS美国GE HP20

医疗级ABS德国巴斯夫 2802HD 高透明医疗级食品级

医疗级ABS德国巴斯夫 2802-TR 高透明医疗级食品级

食品级ABS美国GE MG38F 医疗级食品级

食品级ABS台湾奇美 PA-737 食品级

医辽级POM日本宝理 MT24U01,MT8U01 食品级医辽级

食品级POM日本宝理 U10-01 4590 食品级

食品级PA66美国杜邦 FE5171 33%玻纤增强

食品级PA66美国杜邦 3426

食品级PA66美国首诺 R533H 33%玻纤增强

食品级PA6日本宇部 1022C2 高粘度透明薄膜级

食品级PA6日本宇部 1030B 食品级

食品级PA6美国杜邦 3508 透明食品级尼龙

食品级PBT德国巴斯夫 B4500 食品级医辽级

ABS台湾奇美中国总代理商/台湾奇美ABS经销商（性能型号报价）/台湾奇美ABS代理商（免费提供物性及报告）

ABS概述：

ABS塑料 ABS防火级 ABS高光料 ABS韩国LG XG-568C

ABS塑料 - 性能测试 物料性能：

- 1.综合性能较好，冲击强度较高，化学稳定性，电性能良好。
- 2.与372有机玻璃的熔接性良好，制成双色塑件，且可表面镀铬，喷漆处理。
- 3.有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。
- 4.流动性比HIPS差一点，比PMMA、PC等好，柔韧性好。
- 5.适于制作一般机械零件，减磨耐磨零件，传动零件和电讯零件。

成型性能：

1.无定形料，流动性中等，吸湿大，必须充分干燥，表面要求光泽的塑件须长时间预热干燥80-90度，3小时。

2.宜取高料温，高模温，但料温过高易分解(分解温度为>270度).对精度较高的塑件，模温宜取50-60度，对高光泽.耐热塑件，模温宜取60-80度。

2.如需解决夹水纹，需提高材料的流动性，采取高料温、高模温，或者改变入水位等方法。

3.如成形耐热级或阻燃级材料，生产3-7天后模具表面会残存塑料分解物，导致模具表面发亮，需对模具及时进行清理，同时模具表面需增加排气位置。