

黄埔港PP B340F 韩国SK

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 黄埔港PP B340F 韩国SK |
| 公司名称 | 东莞市群发塑料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 特性:高韧性抗冲共聚物 名称:PP B340F 品牌:韩国SK |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室(注册地址) |
| 联系电话 | 0769-89070333 13686289316 |

产品详情

东莞市群发塑料有限公司供应抗撞击PP、食品级PP、耐热级PP、耐候级PP、高流动PP、抗静电PP、抗紫外线PP以及吹塑级

PP、挤出级PP、透明级PP等通用塑胶

东莞市群发塑料有限公司供应台湾台塑PP，台湾南亚PP，韩国三星道达尔PP，韩国三星PP，韩国晓星PP，韩国现代PP，韩

国湖南PP，韩国LG PP，韩国SK PP，韩国大林巴塞尔PP，大韩油化PP，泰国石化PP，台湾台化PP

，台湾福聚PP，茂名石化PP，新加坡聚烯烃PP，埃克森美孚PP，印度信诚PP，沙特PP，北欧化工PP。

黄埔港PP B340F 韩国SK

| | | | | |
|----------|------|--------|-------|-----------|
| 物理性能测试条件 | 测试方法 | 测试结果单位 | /Kg | ASTMD1238 |
| 机械性能测试条件 | 测试方法 | 测试结果单位 | 23 °C | ASTMD638 |

| | | |
|------------------|--------------------|----------|
| 拉伸强度 | 23 ° C | ASTMD638 |
| 弯曲模量 | 23 ° C | ASTMD790 |
| 热性能测试条件 热变形温度 | 测试方法 0.45MPa未退火 | ASTMD648 |
| 维卡软化温度 | | ASTM1525 |
| 硬度测试条件 洛氏硬度 | 测试方法 测试结果单位 | ASTMD785 |
| 阻燃性能测试条件 防火等级 | 测试方法 测试结果单位 | UL-94 |
| | | UL-94 |