

高冲击 PP 韩国大林BASELL EP300R

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 高冲击 PP 韩国大林BASELL EP300R |
| 公司名称 | 东莞市湘远塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:韩国大林BASELL 型号:EP300R 性能:高冲击 食品容器 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101 |
| 联系电话 | 13532886152 |

产品详情

MOPLN

PP

EP300R

产品信息

| | |
|------|----------------------|
| 其他证书 | 韩国聚美莱株式会社 |
| 材料标示 | MSDS |
| 材料形状 | >PP< |
| 加工方式 | 颗粒状 |
| 聚合物 | 注射成型 复合成型 |
| 材料属性 | 嵌段共聚物 |
| 符合规定 | 食品接触级 |
| 材料特性 | FDA 21 CFR 177.1520 |
| | 高耐落锤冲击 |
| | 高冲击 |

| | |
|---------------------|----------------|
| | 洗衣机滚筒 |
| | 硬包装 |
| | 薄壁包装 |
| | 家居用品 |
| | 消费品应用 |
| | 复合成型应用 |
| | 注塑成型应用 |
| 物理性能测试标准数据单位 | 汽车领域的应用 |
| | 电子电器应用 |
| 熔融指数 230 2.16kg | ASTM D1238 |
| 硬度测试标准数据单位 | ASTM D785 |
| 机械性能测试标准数据单位 | ASTM D638 |
| 伸长率 屈服 | ASTM D638 |
| 弯曲模量 | ASTM D790 |
| 悬臂梁缺口冲击 23 ° C | ASTM D256 |
| 悬臂梁缺口冲击 -20 ° C | ASTM D256 |
| 热变形温度 0.45MPa | ASTM D648 |

维卡软化温度

ASTM D1525