

# PA66新加坡杜邦101F增韧级耐高温耐磨抗化学性

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | PA66新加坡杜邦101F增韧级耐高温耐磨抗化学性        |
| 公司名称 | 东莞市缘信塑胶原料有限公司                    |
| 价格   | 24.00/kg                         |
| 规格参数 | 品牌:新加坡杜邦<br>型号:101F<br>特性级别:抗化学性 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号             |
| 联系电话 | 0769-87096585 13798816585        |

## 产品详情

产品质量故障1、开裂断面：内应力大，选用分子量大，分布窄的树脂；共混改性，增强改性，结晶塑料中适当加入成核剂。2、产品变形：润滑剂、脱模剂不当；树脂牌号、品级、种类有误，其他树脂混入；物料颗粒大小无规律，助剂换用影响收缩率。3、其他故障-

产品气泡：原料不耐高温，树脂分解或者原料湿度太大；流动性差，导致气泡混入。塑料焦烧：配方体系不合理，注塑不畅导致温度高；润滑剂剂分布不均匀，导致焦烧。塑胶制品检测项目：化工检测 标准检测：按照客户提供的样品及标准，提供标准化测试服务。性能检测：化学品物性测试，质量、密度、耐腐蚀、力学性能测试。材料检测：高分子材料检测、不明物质成分鉴定、物质成分含量检测。

未知物检测：材质鉴定，成分分析，配方分析、未知物检测、未知物定性定量。理化检测  
常规检测：表观密度、硬度、含水量、溶胀比、灰分、挥发性检测等。环保检测：表面电阻、体积电阻、介电强度、介电常数、耐电压试验等。热性能检测：热变形温度、玻璃化转变温度、维卡软化点、热分解温度、熔融温度等。机械性能检测：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、撕裂性能、压缩性能、耐磨性能、回弹性能等。其他标准检测

可靠性实验：气候环境可靠性、腐蚀试验、淋雨试验、粉尘试验、震动试验、跌落试验、盐雾试验。  
其他检测：耐腐蚀性能、密封性能、耐压性能、透湿性能、环保检测、ROHS REACH、重金属检测等。