

# 台塑宁波 YUNGSOX PP 5250T 高流动 耐化学 透明容器 一次性针筒

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 台塑宁波 YUNGSOX PP 5250T 高流动 耐化学 透明容器 一次性针筒 |
| 公司名称 | 江苏硕创新材料有限公司                              |
| 价格   | 10.00/1KG                                |
| 规格参数 | 台塑:高流动<br>5250T:耐化学性<br>宁波:聚丙烯           |
| 公司地址 | 惠山区洛神路6号                                 |
| 联系电话 | 15861423873                              |

## 产品详情

| 性能项目 |                               | 试验条件[状态]  | 测试方法    | 测试数据              |
|------|-------------------------------|-----------|---------|-------------------|
| 物理性能 | 密度                            | ISO1183   | 0.900   | g/cm <sup>3</sup> |
|      | 熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/2.16kg) | ISO1133   | 22      | g/10min           |
|      | 收缩率                           | 内部方法      | 1.3到1.7 | %                 |
| 硬度   | 洛氏硬度(R计秤)                     | ISO2039-2 | 98      |                   |
| 机械性能 | 拉伸应力(屈服)                      | ISO527-2  | 27.5    | MPa               |
|      | 拉伸应变(断裂)                      | ISO527-2  | 200     | %                 |
|      | 弯曲模量                          | ISO178    | 932     | MPa               |
| 冲击性能 | 悬壁梁缺口冲击强度(23 ° C)             | ISO180    | 78      | J/m <sup>2</sup>  |
| 热性能  | 热变形温度(1.8MPa,未退火)             | ISO75-2/A | 95.0    | ° C               |

|        |  |        |     |    |
|--------|--|--------|-----|----|
| 维卡软化温度 |  | ISO306 | 125 | °C |
| 熔融温度   |  | DSC    | 146 | °C |