

# PPST611M 透明吹瓶PPST611M

产品名称	PPST611M 透明吹瓶PPST611M
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	13.80/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

## 产品详情

PPST611M 台湾福聚

PPST611M 透吹瓶PP

PPST611M 透明吹瓶PPST611M

用途：板材级,包装容器-塑料容器-塑料瓶

特性备注：无规共聚合物，超高透明性

重要参数：熔体流动速率:1.8 g/10min 密度:0.899 g/cm<sup>3</sup> 成型收缩率:1.7 % 缺口冲击强度:4.4 拉伸强度:30 MPa 断裂伸长率:13 % 弯曲模量:1140 MPa 硬度:87 热变形温度:84

PP S611M 台福聚 食品级吹瓶

PP ST868M 台福聚 高透明

PP ST869M 台福聚 高透明

PP FH44 韩国三星 防火

PP FB44 韩国三星 防火

PP FB44C 韩国三星 防火

PP FB51 韩国三星 防火

PP TB71W 韩国三星 耐高温

PP PJ3040 台湾福聚 防火UL94-V0

PP EP1028 韩国三星 防火食品级

PP H1315 韩国LG 高耐温140度PP

PP TB71W 韩国三星 耐高温

PP,R754 韩国LG 超高透明

PP DJ-570S 韩国湖南 高透明医用食品级PP

Globalene ST611M 物性表

基本信息特性

极佳的可印刷性

耐低温冲击

清晰度，高

无规共聚物

用途

片材

瓶子

形式

粒子

加工方法

Injection Stretch Blow Molding

吹塑成型

片材挤出成型

物理性能额定值单位制测试方法比重0.896g/cm<sup>3</sup>ASTM D792熔流率（熔体流动速率）(230 ° C/2.16 kg)1.8g/10 minASTM D1238收缩率 - 流动1.7%ASTM D955硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (R级)83ASTM D785机械性能额定值单位制测试方法抗张强度 (屈服)28.4MPaASTM D638伸长率 (屈服)13%ASTM D638弯曲模量1040MPaASTM D790冲击性能额定值单位制测试方法悬壁梁缺口冲击强度 (23 ° C)43J/mASTM

D256热性能额定值单位制测试方法Heat Deflection Temperature79 ° CASTM D648

Copyright souwuxing.com All Rights Reserved. 归 搜聚信息科技有限公司 所有