

PETG 5011、BR001医疗/护理用品

产品名称	PETG 5011、BR001医疗/护理用品
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	18.00/件
规格参数	美国伊士曼:15 g/10 min BR001:熔指10 美国:9.0 kJ/m
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

美国伊士曼PETG 5011、BR001、BR003、BR203、DN001、应用/用途 吸塑包装 血液疗法 吹膜 信用卡 借记卡 除臭包装 包装设备 药物释放 电子封装 装配式盒 柔性包装 食品包装 家具/家具装饰 游戏卡 礼品卡 身份证件 四组件 四，容器 医学实验 覆膜 电话卡 塑料卡 刚性 医疗包装 收缩膜 标志 智能卡 吸与排水 玩具/体育用品 油管 书写工具 产品特性：具有较高的抗拉强度；具有较高的韧性，冲击韧性更强；制品不易翘曲；模塑时的流动性能好；电绝缘性好。典型应用：可以用于点火元件、线圈盖、继电器座、齿轮、各种泵壳、真空清洁器部件、贮藏设备部件、螺杆插座。

物理性能额定值单位制测试方法

1.28

收缩率 - 流动

1.60 mm

0.50

3.20 mm

0.20

吸水率 (23 ° C, 24 hr)

0.13

硬度(邵氏D)单位制测试方法 106

机械强度(断裂)单位制测试方法 25.0

伸长率(断裂, 23 ° C) 30

弯曲模量(23 ° C) 2200

弯曲强度(23 ° C) 75.0

悬臂梁冲击值(强度)单位制测试方法

-40 ° C 28

23 ° C 69

无缺口悬臂梁冲击

-40 ° C 2600

23 ° C 无断裂

热膨胀系数(温度)单位制测试方法

0.45 MPa, 未退火	69.0
1.8 MPa, 未退火	63.0
透射率(额定值)单位制测试方法	90.0
雾度	0.30
注射速率(额定值)单位制	71.0
干燥时间	4.0 到 6.0
加工(熔体)温度	249 到 271
模具温度	16.0 到 38.0