

TPE美国吉力士80A-3E2020婴儿奶嘴奶瓶

产品名称	TPE美国吉力士80A-3E2020婴儿奶嘴奶瓶
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	35.00/件
规格参数	美国吉力士:15 g/10 min 80A-3E: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

pbt美国杜邦(dupont) xmb1062 50%无机矿物和玻璃纤维填充等级，抗刮痕

pbt美国杜邦(dupont) s650fr 未增加阻燃等级，一般用途

pbt美国杜邦(dupont) xmb6942未增加阻燃等级，高流动性

pbt美国杜邦(dupont) xmb1082未增加阻燃等级，高韧性。

pbt美国杜邦(dupont) sk、1fr sk、2fr增加阻燃等级，分别为10% 15%玻璃纤维

加纤阻燃pbt sk、5fr，美国杜邦sk、5fr（分销价格）pbt美国杜邦(dupont) sk、3fr sk、5fr增加阻燃等级，分别为20% 30%玻璃纤维

pbt美国杜邦(dupont) sk655fr xmb7931增加阻燃等级，30%玻璃纤维，基本级。

pbt美国杜邦(dupont) sk692fr sk695fr 玻纤增加阻燃等级，分别为20% 30%玻璃纤维，高阻燃。

pbt美国杜邦(dupont) xmb7918 增加阻燃等级，20%玻璃纤维，耐热等级。

pbt美国杜邦(dupont) xmb1078 xmb1079增加阻燃等级，低翘曲，分别为20% 30%玻璃纤维混合pbt

pbt美国杜邦(dupont) xmb1056 xmb1057增加阻燃等级，高韧性，分别为10% 20%玻璃纤维等级

物性信息：

基本信息

良好粘结性

用途

通用
包覆成型

动力/其它工具

工业应用

汽车领域的应用

RoHS 合规性
形式
加工方法

消费品应用领域
RoHS 合规
粒子
多次注射成型

共挤出成型

物理性能额定值单位制测试方法

1.13

硬度额定值单位制测试方法

60

拉伸强度额定值单位制测试方法

2.20

拉伸应力 (断裂)

3.50

伸长率 (断裂)

290

撕裂强度

21

压缩**变形

23 ° C, 72 hr

32

70 ° C, 22 hr 62

100 ° C, 22 hr 81

通用物性表

苯乙烯类热塑性弹性体 (TES)

各项属性值是采用注射模制基板测量得出。

注射模制值单位制

100

干燥时间

2.0

加工（熔体）温度

200 到 260

模具温度

30.0 到 50.0

注射速度

中等