

# 埃克森美孚ExxonMobil PP1042 PP7032E2耐冲击共聚物 高冲击 护罩 瓶盖

产品名称	埃克森美孚ExxonMobil PP1042 PP7032E2耐冲击共聚物 高冲击 护罩 瓶盖
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	9.80/千克
规格参数	高流动:耐热抗老化 高冲击:中等流动性 低气味:医用级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金商业 中心7栋119室
联系电话	0769-87186499 13431345566

## 产品详情

符合规定: UL

材料特性: 高光泽 中等流动性 成核的 高刚性 冲击改良  
良好的加工性

材料用途: 家电部件 消费品应用 电器用具

埃克森美孚——东莞市百达塑胶原料有限公司

埃克森美孚ExxonMobil PP1042 PP7032E2耐冲击共聚物，是一种具有高冲击性能的护罩和瓶盖原料。其具有高流动性、耐热抗老化以及低气味等多重优点，适用于各种需要耐冲击性能的应用领域。价格仅为9.8元/千克。

高流动性是该产品的首要特点之一。它意味着在生产过程中，原料能够更加顺畅地流动，从而能够实现更高的生产效率和更好的成型效果。同时，高流动性还使得产品表面更加光滑，外观更加美观。在实际应用中，高流动性的特点能够减少成型过程中的缺陷、气泡和瑕疵出现的可能性，从而提高产品的质量和可靠性。

耐热抗老化是这种共聚物的另一个重要特性。在高温环境下，该材料能够保持稳定的性能，不会发生变形或者失效。这意味着无论在户外环境中还是在一些需要耐高温的应用场景中，这种共聚物都能够发挥出良好的性能，确保产品的长期可靠性。

高冲击性能是埃克森美孚 PP1042 PP7032E2共聚物的另一个重要特点。虽然其流动性相对中等，但其在遭受冲击时能够很好地吸收冲击能量，并且不易破裂。这使得它在制造护罩和瓶盖等需要承受冲击的产品时非常适用。不论是在运输过程中还是实际使用中，这种共聚物都能够提供可靠的保护，不会因为冲击而发生破损。

低气味是这种共聚物的另一大优点。它符合医用级的标准，不会产生刺激性气味和有害物质释放。这使得它非常适用于需要与人体密切接触的医疗器械、食品包装等场景。其低气味特性能够确保用户的健康安全，并符合相关法规和标准。

综上所述，埃克森美孚ExxonMobil PP1042 PP7032E2耐冲击共聚物是一种十分优质的原料选择。其具有高流动性、耐热抗老化、高冲击性能和低气味等多重属性。这些特点能够确保产品的生产效率、外观质量、耐用性、安全性和可靠性。价格为9.8元/千克，您可以通过我们的销售渠道获取更多关于此产品的信息。请您放心购买，我们将以zuihao的质量和服务满足您的需求。