

# 日本 宝理 TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400

产品名称	日本 宝理 TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:宝理 型号:8007F-400 产地:日本
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

## 产品详情

宝理TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400是一种由日本宝理公司生产的\*\*合成树脂。这种COC（Cyclic Olefin Copolymer）树脂材料是由多个共聚单体组成的，并且具有出众的性能特点。首先，宝理TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400的低水蒸气透过率是比较重要的性能之一。这种树脂材料的透气性非常低，能够有效地防止水分、气体和其他物质的渗透。因此，宝理TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400适用于需要高度防水和防气的应用，例如医疗器械、食品包装和电子产品等。其次，宝理TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400的化学惰性非常好。这种树脂材料具有高度的耐化学性，能够抵抗多种化学品的腐蚀作用。因此，它非常适合在化学、医药和食品加工等应用领域中使用。此外，宝理TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400的耐热性能也非常\*\*。它能够在高温环境下运作，具有较好的耐高温性能和稳定性，能够长期稳定地保持其性质。这种特性使它成为一种理想材料，适用于热处理、高温耐受和耐高温的应用领域。总之，宝理TOPAS 低水蒸气透过率COC 8007F-400是一种\*\*的\*\*合成树脂材料。它的性能特点包括低水蒸气透过率、良好的耐化学性、较好的耐热性能等。这种树脂材料适用于医药、食品加工、电子器件、化学等各个领域，是一种非常有价值的工程材料。

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创\*\*明天。

本公司长期出售日本 宝理 TOPAS COC 8007F-400 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

日本 宝理 TOPAS COC 8007F-400

熔融指数: 11 cm<sup>3</sup>/10min

材料特性: 低水蒸气透过率 ? 宽加工窗口

材料用途: 薄膜 ? 挤压涂层应用