

供应 日本 宝理 TOPAS 高流动COC 5013S-04

产品名称	供应 日本 宝理 TOPAS 高流动COC 5013S-04
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	
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

供应 日本 宝理 TOPAS 高流动COC 5013S-04 TOPAS是一种独特的聚合物，由美国尤尼赛尔公司在20世纪90年代开发，后被德国**代理商宝理公司销售。TOPAS材料*重要的特点之一是优异的化学稳定性和优异的光学性能，同时具有完美的气密性和温度稳定性，因此非常适合在食品和医疗设备的生产过程中使用。TOPAS材料的另一个优点是其可塑性，能够实现高流动性，成为制造高品质精细模具的理想材料。全球各个造型领域内的**企业都已成功采用TOPAS材料，如电子设备，汽车部件，医疗器械和食品包装等领域。COC 5013S-04是TOPAS家族的一个成员，是一种高流动COC，具有与其他TOPAS相同的化学稳定性、优越的气密性和温度稳定性。5013S-04的优点之一是其卓越的流动性。它能够处理极薄的物料，不仅可以节省成本，同时也能实现更细的模型，同时减少模具的裂缝和破损等问题，使制造流程更加高效。COC 5013S-04是一种超透明的材料，可以将光线传递到极高的程度，这使其在高端光学设备的制造中表现出色。此外，它的抗紫外线、抗磨损和抗化学性质也非常出色，是一种极为多功能的材料。在医疗设备行业，COC 5013S-04是一种*受欢迎的材料之一。使用COC 5013S-04生产器械部件，不仅可以保证高质量和长久的稳定性，同时也能够确保医疗器械与人体有更好的兼容性。COC 5013S-04可以广泛应用于各种不同的医疗器械，如血管介入器械、呼吸设备和口腔器械等。在食品包装领域中，COC 5013S-04的**气密性、温度稳定性和抗紫外线能力使其成为快速流行的选择。通过使用COC 5013S-04，制造商可以在确保食品安全的同时，还能够从其他材料缺少的优势中受益。COC 5013S-04可以用于制造各种不同的食品包装，如瓶盖、密封器和泵等。总而言之，COC 5013S-04是一种高功能性，多能性的材料，非常适合制造高品质的模具和为医疗器械和食品包装等领域提供各种不同的应用。如果您正在寻找一种有效的材料来提高您的产品性能和质量，那么TOPAS COC 5013S-04是**值得您考虑的选择。

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 5013S-04 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 5013S-04

聚合物: 共聚物

阻燃等级: HB

熔融指数: 48 cm³/10min

符合规定: UL

材料特性: 高清晰度 ? 无定形 ? 高流动性 ? 高纯度 ? 高热变形温度 ? 耐高温 ? 耐化学性 ? 环氧乙烷灭菌 ? 低萃取物 ? 可机械加工 ? 防潮 ? 辐射灭菌

材料用途: 电子电器应用 ? 光学应用 ? 非特定食品应用 ? 医疗护理用品 ? 实验室器具