## 标准料销售 COC日本宝理 光学镜头6013 S04 注塑级 高透光

产品名称	标准料销售 COC日本宝理 光学镜头6013 S04 注塑级 高透光
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

COC 日本宝理 6013 S04 是一种高品质的环烯烃共聚物 (Cyclic Olefin Copolymer, COC) 材料,由日本宝理公司生产。这种材料具有许多出色的特性,使得它在多个领域都有广泛的应用。

以下是关于 COC 日本宝理 6013 S04 的主要特点和优势:

高纯度和高刚性:该材料具有极高的纯度和刚性,能够提供优异的机械性能和尺寸稳定性。

高透明度和高光泽: COC 日本宝理 6013 S04

具有出色的透明度和光泽度,非常适合用于需要高清晰度和高外观质量的应用。

耐热性:这种材料能够在高温环境下保持稳定的性能,具有出色的耐热性。

耐化学性: COC 日本宝理 6013 S04 对许多化学物质具有优异的抵抗性,包括酸、碱和有机溶剂等。

良好的光学性能:由于具有高透明度和低双折射率, COC 日本宝理 6013 S04

在光学领域有广泛的应用,如制造高精度光学元件。

可加工性:这种材料具有良好的可加工性,适用于各种成型工艺,如注塑、挤出等。

医疗领域应用: COC 日本宝理 6013 S04 在医疗领域有广泛的应用,如制造医疗器械、诊断器具、医用镜片等。其优异的生物相容性和化学稳定性使得它成为医疗领域的理想材料。

环保性: COC 日本宝理 6013 S04 是一种可回收的材料,具有良好的环保性能。

总的来说, COC 日本宝理 6013 S04 是一种具有出色性能的材料,适用于多个领域,特别是在医疗和光学领域具有广泛的应用前景。