

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。