

COC镜片料 日本瑞翁330R

产品名称	COC镜片料 日本瑞翁330R
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	136.00/千克
规格参数	品牌:COC镜片料 型号:日本瑞翁 性能:330R
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

COC镜片料 日本瑞翁330R 高性能光学材料

COC镜片料是一种高性能光学材料，具有优异的光学性能和物理性能，广泛应用于各种光学元件的制造，如镜片、棱镜、光学透镜、滤光片等。此外，COC镜片料还具有**的耐化学品性质和热稳定性，能够满足各种严苛的使用条件。

日本瑞翁是一家专业生产高性能COC镜片料的厂家，其旗下的瑞翁330R系列产品，是一种具有高透光性和低色散性能的优质COC镜片料。该产品具有以下特点

性能优异 瑞翁330R系列COC镜片料具有高透光性、低色散性和高度亮度等优异光学性能，能够满足各种光学元件的制造需求。此外，该产品还具有良好的低温性能、高强度和高刚度等物理性能。

广泛应用 瑞翁330R系列COC镜片料广泛应用于各种光学元件的制造，如相机镜头、显微镜、眼镜透镜、观察望远镜、激光器组件等。

环保无毒 瑞翁330R系列COC镜片料不含重金属、卤素等有毒有害物质，符合环保要求，可广泛应用于食品包装、药品包装等高品质产品领域。

价格实惠 我们上海多源塑胶原料有限公司近期推出了日本瑞翁330R系列COC镜片料产品，价格为136元/千克，****。欢迎广大客户选购！

专业知识

1. 什么是COC

COC的全称是环氧乙烷 环氧丙烷 乙二醇三元共聚物，是一种高性能热塑性树脂，具有优异的物理性能和化学稳定性，常用于光学、电子和医疗器械等领域。

2. COC镜片料有哪些优点

COC镜片料具有高透光性、低色散性、高安全性、高加工性等优点，广泛应用于各种高品质光学元件的制造。

3. COC镜片料的加工工艺有哪些

COC镜片料的加工工艺包括模压、注塑、吹塑等。其中，模压是基本的加工方式，可以制造出各种规格的COC光学组件。注塑和吹塑适用于制造大量的光学元件，具有高效率的优点。

小结

COC镜片料日本瑞翁330R是一种高性能光学材料，具有**的光学性能、物理性能和化学稳定性，可广泛应用于各种高品质光学元件的制造。其价格适中，深受市场的欢迎。我们上海多源塑胶原料有限公司作为COC镜片料的供应商之一，提供优质的产品和专业的服务，欢迎广大客户选购！