

高清晰度 低吸水性COC日本瑞翁330R 光学级电子电器应用

产品名称	高清晰度 低吸水性COC日本瑞翁330R 光学级电子电器应用
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本瑞翁 型号:330R 特性:高清晰度 低吸水性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

COC日本瑞翁330R主要的应用场景：

医疗领域：COC日本瑞翁330R在医疗领域的应用十分广泛。由于其高透明度、低吸水率和良好的生物相容性，它常被用于制造医疗设备和耗材，如医疗诊断设备的外壳、试管、医疗器具等。同时，其不含氯和可塑性的特性也使其非常适用于实施规范性的临床应用。

电子电器领域：在电子电器领域，COC日本瑞翁330R因其出色的绝缘性能、稳定性和高透明度而被广泛应用于制造高分辨率液晶显示器、半导体封装、微处理器和其他电子设备的部件。此外，由于其低吸水性，这种材料在潮湿环境下也能保持稳定的性能，因此特别适用于对湿度敏感的电子元件。

光学领域：由于COC日本瑞翁330R的高透明度和优良的光学性能，它常被用于制造各种光学部件，如镜头、棱镜、光学薄膜等。这些部件在照相机、显微镜、望远镜等光学仪器中发挥着关键作用。

工业和食品包装：COC日本瑞翁330R还适用于一系列工业应用，如制造薄壁管、平板、对冲杆和其他塑料成型产品。同时，由于其良好的耐化学性和物理特性，它也常被用于食品包装领域。

总的来说，COC日本瑞翁330R以其优异的性能在医疗、电子电器、光学、工业等多个领域都有广泛的应用。随着科技的进步和市场需求的变化，其应用领域还将不断扩大。

COC 日本瑞翁 E48R

COC 日本瑞翁 K26R

COC 日本瑞翁 1020R

COC 日本瑞翁 1060R

COC 日本瑞翁 480R

COC 日本瑞翁 F52R

COC 日本瑞翁 1410R

COC 日本瑞翁 1420R

COC 日本瑞翁 340R

COC 日本瑞翁 K22R

COC 日本瑞翁 1600R

COC 日本瑞翁 330R

COC 日本瑞翁 690R

COC 日本瑞翁 480M

COC 日本瑞翁 750R

COC 日本瑞翁 ZNR1430R1

COC 日本瑞翁 E48

COC 日本瑞翁 1060RZUV1

COC 日本瑞翁 480S

COC 日本瑞翁 350R

COC 日本瑞翁 790R