

COC 日本瑞翁 690R

产品名称	COC 日本瑞翁 690R
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本瑞翁COC总代理 型号:690R价格 用途级别:抗紫外线/耐化学性/光学
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

COC/日本瑞翁/690R抗紫外线/耐化学性/光学应用/相机

产品信息

产品名称：COC

产地型号：日本瑞翁690R

规格：25KG/包

特性：高透明，光学级

日本瑞翁COC 环烯烃聚合物.

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex 690R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex RS420 COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex 1020R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex 1420R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex 1600R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex 340R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex 750R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex F52R COC

日本瑞翁Zeon Chemicals Zeonex K26R COC

日本三井化学COC (环状聚烯烃聚合物)

日本三井化学 Mitsui APEL APL8008T (COC)

日本三井化学 Mitsui APEL APL6509T (COC)

日本三井化学 Mitsui APEL APL6011T (COC)

日本三井化学 Mitsui APEL APL6013T (COC)

日本三井化学 Mitsui APEL APL6015T (COC)

日本三井化学 Mitsui APEL APL5014DP (COC)

日本宝理 Polyplastics TOPAS 8007 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

日本宝理 Polyplastics TOPAS 6013 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

日本宝理 Polyplastics TOPAS 6015 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

日本宝理 Polyplastics TOPAS 5013 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

日本宝理 Polyplastics TOPAS 6017 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 5013F-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 5013L-10 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 5013S-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 6013F-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 6013M-07 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 6013S-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 6015S-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 6017S-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 8007D-61 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 8007F-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 8007F-400 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 8007S-04 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 8007X10 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 9506F-500 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS 9903D-10 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS Elastomer E-140 Developmental Cyclic Olefin Copolymer (COC)

美国泰科纳 Topas Advanced Polymers TOPAS IT X1 Cyclic Olefin Copolymer (COC)

COC塑胶原料的应用从微小的齿轮，螺丝钉起,至家庭电器、电话、清洁工具、甚至于汽车、电脑、医疗器材等。塑料在生活中的应用是无穷无尽的。我觉得塑料对人来得温厚，用塑料这个柔和亮丽的特性来包盖，就可以将机械所放出的冰冷光线遮盖，这样人类就容易和机械相处了。因此，塑料已成为日常生活中不可缺少的东西。而作为人类与高科技的桥梁，塑料则有着无尽的潜力开发出来。在这里我将从以下方面和大家共同探讨一下有关塑胶产品 相关常识.