

# COC日本瑞翁E48R

产品名称	COC日本瑞翁E48R
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:ZEONEX瑞翁总代理 型号:E48R价格 特性:光学级，医疗食品级
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E48R COC树脂TOPAS是一种基于独创的茂金属催化剂技术的高品质和高纯度非晶性环状树脂。在标准要求很严的医疗器械装置和检查诊断器具等医疗领域，作为高品质和高成本的石英玻璃和P DMS ( polydimethylsiloxane ) 等的替代材料，TOPAS具有佳特性和性价比。

COC日本瑞翁E48RCOC总代理商-浙江昌宏塑胶原料有限公司

COC日本瑞翁E48RCOC总代理商

COC 德国TOPAS 5013L-10

COC 美国泰科纳 6015S-04

COC 德国TOPAS 6015S-04

COC 德国TOPAS 6013S-04

COC 美国泰科纳 8007S-04

COC 日本宝理 5013LS-01

COC 美国泰科纳 8007X10

COC 美国泰科纳 6013F-04

COC 美国泰科纳 8007F-400

COC 德国TOPAS 6017S-04

COC 日本宝理 8007

COC 日本宝理 5013

COC 美国泰科纳 8007F-04

COC 美国泰科纳 6017S-04

COC 德国TOPAS 6013L-17

COC 日本宝理 5013L-10

COC 德国TOPAS 8007F-500

COC 日本宝理 6015

COC 美国泰科纳 9506F-04

COC 日本宝理 5010L

COC 德国TOPAS 6013M-07

COC 日本宝理 6015S-04

COC 日本宝理 8007S

COC 日本宝理 5013X16

COC 德国TOPAS 5013X14

COC 日本宝理 8007F-04

COC 日本宝理 8007-F400

COC 日本宝理 9506

COC 德国TOPAS 8007-400

COC 德国TOPAS RSC10097

COC 美国泰科纳 5010L-01

COC 美国泰科纳 5010X2

COC 美国泰科纳 TKX0001

COC 德国TOPAS 8007F-04

TOPAS也被用于微量滴定板和生物芯片等检测器械。微量滴定板是用于生化分析和临床检查的一种实验和检测器械。用TOPAS制作的多孔型微量滴定板（384孔）有助于节省作业时间、减少样品用量并使数据更加精密，因而符合一次需要处理多种试样和信息的现代化学和生物学的流程。在对特殊有机溶剂（如DMSO=二甲亚砜）和耐热性有要求的DNA和蛋白质分析等场合，TOPAS堪称佳塑料材料。此外，由于荧光自发性低而耐药品（除油类和非极性溶剂）性高，因此也它适用于用UV光等来进行检测的容器用途。

。