



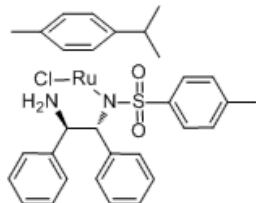
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[192139-92-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:192139-92-7 基本信息

英文名: RuCl(p-cymene)[(R,R)-Ts-DPEN]

分子结构:



分子式:  $C_{31}H_{35}ClN_2O_2RuS$

分子量: 636.21

CAS登录号: 192139-92-7

CAS#192139-92-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 192139-92-7](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[1939-18-0](#)   [197304-94-2](#)   [1978-59-2](#)   [19250-33-0](#)   [193290-27-6](#)   [19545-93-8](#)   [四\(二乙氨基\)铈\(IV\)](#)   [1970-80-](#)  
[5](#)   [196302-83-7](#)   [192933-53-2](#)   [197006-14-7](#)   [1911-30-4](#)   [19506-20-8](#)   [19069-63-7](#)   [BOC-L-3,4-二氟苯丙氨酸](#)   [19982-35-](#)  
[5](#)   [3,5-双乙酰基-5-碘代-2-脱氧尿苷](#)   [19283-51-3](#)   [192197-51-6](#)   [1979-49-3](#)   [195976-07-9](#)   [19594-90-2](#)   [19611-21-](#)  
[3](#)   [DL-丙氨酸-DL-甲硫氨酸](#)   [194020-05-8](#)   [1973-05-3](#)   [α-甲酰基苯乙酸甲酯](#)   [197297-14-6](#)   [1977-11-3](#)   [19639-03-3](#)

生成时间2021/4/5 17:33:03