



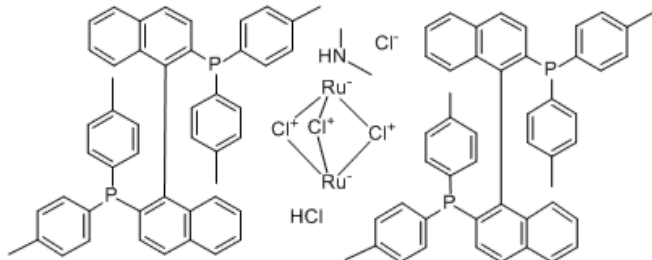
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[309735-86-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:309735-86-2 基本信息

英文名: (S)-[(RuCl (T-BINAP))<sub>2</sub>(μ-Cl)<sub>3</sub>][NH<sub>2</sub>Me]<sub>2</sub>

分子结构:



分子式: (CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub><sup>+</sup>[C<sub>96</sub>H<sub>80</sub>Cl<sub>5</sub>P<sub>4</sub>Ru<sub>2</sub>]<sup>-</sup>

分子量: 1783.05

CAS登录号: 309735-86-2

### 安全信息

危险品标:



F: 易燃物质

CAS#309735-86-2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. 309735-86-2](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

[30232-12-3](#)   [303730-26-9](#)   [30204-55-8](#)   [30146-66-8](#)   [4-\(3,5-二氟苯基\)-4-氧丁酸](#)   [30686-73-8](#)   [30415-28-2](#)   [30339-57-2](#)  
[\(R\)-\(+\)-1-\(4-甲氧苄基\)-1,2,3,4,5,6,7,8-八氢异喹啉](#)   [30339-34-5](#)   [30766-12-2](#)   [30114-90-0](#)   [非普拉宗](#)   [30331-75-0](#)  
[二甲醇硫脲](#)   [30960-40-8](#)   [300853-40-1](#)   [苯甲醛4-硝基苯胺](#)   [3019-11-2](#)   [30316-31-5](#)   [309976-22-5](#)   [30894-94-1](#)  
[30319-19-8](#)   [303019-19-4](#)   [30502-73-9](#)   [3030-46-4](#)   [30811-10-0](#)   [30240-80-3](#)   [30885-85-9](#)   [沸石](#)

生成时间2021/3/30 7:13:34