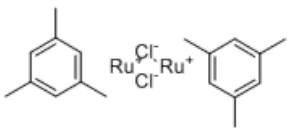





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[52462-31-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:52462-31-4 基本信息

英文名:	Dichloro(mesitylene)ruthenium(II) dimer
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>24</sub> Cl <sub>4</sub> Ru <sub>2</sub>
分子量:	584.34
CAS登录号:	52462-31-4

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
危险品标:	 H302: 有害物质

#### CAS#52462-31-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事52462-31-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 C<sub>18</sub>H<sub>24</sub>Cl<sub>4</sub>Ru<sub>2</sub>专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785  
[供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 52462-31-4 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

[5210-27-5](#) [5241-10-1](#) [52542-44-6](#) [52429-99-9](#) [52886-06-3](#) [5270-74-6](#) [α, α', α''-1,2,3-丙三基三\[ω-羟基\]聚\[氧基\(甲基-1,2-亚乙基\)\]与1,1'-亚甲基双\[4-异](#) [52370-94-2](#) [52944-66-8](#) [52082-39-0](#) [52299-74-8](#) [52625-25-9](#) [52326-66-](#)  
[6](#) [52748-31-9](#) [52341-57-8](#) [52207-83-7](#) [529-05-5](#) [3,3-二甲基-7-氧代-6-\[\(辛酰基\)氨基\]-4-硫杂-1-氮杂二环\[3.2.0\]庚烷-2-](#)  
[羧酸](#) [525-47-3](#) [52662-76-7](#) [N-乙烯基乙酰胺](#) [52485-92-4](#) [5296-38-8](#) [5272-94-6](#) [5-乙酰氨基茶-1-磺酰氯](#) [52486-](#)  
[98-3](#) [52179-28-9](#) [52485-79-7](#) [52192-40-2](#) [52435-06-0](#)

生成时间2021/4/14 3:42:21