



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击12266-72-7, 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)

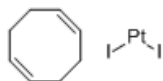
CAS Number:12266-72-7 基本信息

中文名: (1,5-环辛二烯)二碘铂(II);
二碘化1,5-环辛二烯)铂

英文名: Platinum, [(1,2,5,6-h)-1,5-cyclooctadiene]diiodo-

别名: Platinum, (1,5-cyclooctadiene)diiodo- (8CI);
Platinum, diiodo(1,5-cyclooctadiene)- (7CI);
1,5-Cyclooctadiene, platinum complex;
(1,5-Cyclooctadiene)diiodoplatinum;
(Cyclooctadiene)diiodoplatinum;
Diiodo(cyclooctadiene)platinum

分子结构:



分子式: C₈H₁₂I₂Pt

分子量: 557.074

CAS登录号: 12266-72-7


EINECS登录号: 235-538-7

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。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#12266-72-7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12266-72-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 (1,5-环辛二烯)二碘铂(II)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应二碘化1,5-环辛二烯)铂等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售C₈H₁₂I₂Pt等化学产品, 欢迎订购 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. 12266-72-7](http://CAS.No.12266-72-7) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

生产方法及其他:

(1,5-环辛二烯)二碘铂(II) (12266-72-7)的危害性:

本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 2
3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
5. 重原子数量: 11

6. 表面电荷: 0

储存条件:

常温密闭避光, 通风干燥处。

相关化学品信息

[124960-83-4](#) [司拉氯铵水辉石](#) [2,6-二\[\(4R\)-4-苯基-2-哌啶基\]吡啶](#) [12005-89-9](#) [124051-38-3](#) [120404-27-5](#) [129261-94-5](#)
[125922-35-2](#) [食品黄4铝色淀](#) [125768-10-7](#) [3-氨基-1-乙基-1H-吡啶-4-甲腈](#) [121524-18-3](#) [121566-75-4](#) [129073-92-3](#) [1217820-78-4](#) 478

生成时间2021/3/10 6:44:56