

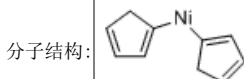


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1271-28-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:1271-28-9 基本信息

| | |
|------|--|
| 中文名: | 双(环戊二烯)镍; 二茂镍 |
| 英文名: | Nickelocene |
| 别名: | Nickel, di-p-cyclopentadienyl- (8CI); Nickel, dicyclopentadienyl- (6CI); Bis(cyclopentadienyl)nickel (II); Bis(h5-2,4-cyclopentadien-1-yl)nickel; Bis(h5-cyclopentadienyl)nickel; Di-p-Cyclopentadienylnickel; Dicyclopentadienylnickel; Nickel, bis(h5-2,4-cyclopentadien-1-yl)- |



分子式: C₁₀H₁₀Ni

分子量: 188.8798

CAS登录号: 1271-28-9

EINECS登录号: 215-039-0

安全信息

安全说明: S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
S53: 避免暴露——使用前先阅读专门的说明。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R11: 非常易燃。
R22: 吞咽有害。
R43: 皮肤接触会产生过敏反应。
R49: 吸入会致癌。

CAS#1271-28-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1271-28-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 双(环戊二烯)镍专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应二茂镍等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 安耐吉化学 生产销售C10H10Ni等化学产品, 欢迎订购 021-58432009
 梯希爱化学 是以Nickelocene为主的化工企业, 实力雄厚 800-988-0390
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供Nickel, di-p-cyclopentadienyl- (8CI)等化工产品 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. 1271-28-9](http://CAS.No.1271-28-9) 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

产品应用: 双(环戊二烯)镍(1271-28-9)的用途:

本品可作催化剂，络合剂。可用作烃类精炼催化剂、氢化催化剂、自由基聚合反应抑制剂、[硫化](#)加速剂、燃料抗震剂等，亦用于镀镍，制备高纯镍等。

双(环戊二烯)镍(1271-28-9)的危害性:

本品对是[水](#)稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统，若无政府许可，勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

生产方法及其他:

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:

如果遵照规格使用和储存则不会分解，未有已知危险反应，避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方，确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

[12191-06-9](#) [1-Boc-3-\(苄氨基\)哌啶盐酸盐](#) [124019-28-9](#) [1217-64-7](#) [125083-81-0](#) [碳酸锆](#) [124884-28-2](#) [126572-25-6](#) [126104-21-0](#) [120729-96-6](#) [12144-54-6](#) [121211-39-0](#) [127506-79-0](#) [126083-88-3](#) [12002-82-3](#) [吡喃葡萄糖苷脂质](#)
[A](#) [122269-06-1](#) [12125-56-3](#) [122397-96-0](#) [126653-26-7](#) [120747-85-5](#) [129069-83-6](#) [120729-98-8](#) [125441-05-6](#) [12025-19-3](#) [12538-82-8](#) [120550-85-8](#) [129716-45-6](#) [十八烷基二甲苄基氯化铵](#) [126322-30-3](#)

生成时间2021/3/27 6:52:52