



本PDF文件由

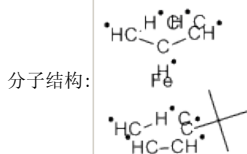
免费提供, 全部信息请点击[1316-98-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:1316-98-9 基本信息

中文名: 叔丁基二茂铁

英文名: tert-Butylferrocene

别名: Ferrocene, tert-butyl- (8CI);
Iron, (tert-butylcyclopentadienyl)cyclopentadienyl-(6CI, 7CI);
NSC 151953;
tert-Butylferrocene

分子式: C₁₄H₁₈Fe

分子量: 242.14

CAS登录号: 1316-98-9

物理化学性质

沸点: 96°C (1MMHG)

折射率: 1.579

闪点: 110°C

密度: 1.201

CAS#1316-98-9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1316-98-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 叔丁基二茂铁专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 长期供应C₁₄H₁₈Fe等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 生产销售tert-Butylferrocene等化学产品, 欢迎订购 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 是以Ferrocene, tert-butyl- (8CI)为主的化工企业, 实力雄厚 021-58432009

阿凡达化学 本公司长期提供 Iron, (tert-butylcyclopentadienyl)cyclopentadienyl-(6CI, 7CI)等化工产品 400-615-9918

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. 1316-98-9](#) 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: 叔丁基二茂铁(1316-98-9)的用途:
本品主要可用作电子工业的助剂。

生产方法及其他: 叔丁基二茂铁(1316-98-9)的储存条件:
1. 通常来说对水是无害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
2. 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、空气保持贮藏器密封、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

[132203-74-8](#) [130189-76-3](#) [13805-23-7](#) [13192-13-7](#) [139552-67-3](#) [13139-27-0](#) [13092-57-4](#) [134180-76-0](#) [钒酸铈](#) [13037-37-1](#) [13040-77-2](#) [5-氯-2-碘苯酚](#) [136944-11-1](#) [130783-67-4](#) [130342-99-3](#) [乙二胺四乙酸二钠](#) [硅](#) [顺式全氢异吲哚](#) 511