

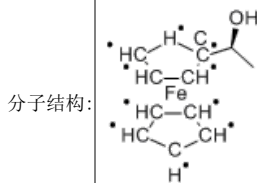


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击33136-66-2, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:33136-66-2 基本信息

中文名: (S)-1-二茂铁基乙醇
 英文名: Ferrocene, [(1S)-1-hydroxyethyl]-
 别名: Ferrocene, (1-hydroxyethyl)-, (S)-;
 (+)-1-Ferrocenylethanol;
 (1S)-(+)-1-Hydroxyethylferrocene;
 (S)-(1-Hydroxyethyl)ferrocene;
 (S)-1-Ferrocenylethanol



分子式: C₁₂H₁₄FeO

分子量: 230.08

CAS登录号: 33136-66-2

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。
 S36: 穿戴合适的防护服装。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#33136-66-2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33136-66-2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 (S)-1-二茂铁基乙醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C₁₂H₁₄FeO等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 33136-66-2](http://CAS.No.33136-66-2) 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: (S)-1-二茂铁基乙醇(33136-66-2)的储存条件:
 避免光, 明火, 高温。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

[C-PEPTIDE \(3-33\), HUMAN](#) [4-\[\[\[4-氟苯基\]亚胺\]甲基\]-苯酚](#) [330793-45-8](#) [331-40-8](#) [33431-38-8](#) [醋酸双氟拉松](#) [33184-52-0](#) [330953-77-0](#) [335104-84-2](#) [339364-85-1](#) [33304-29-9](#) [33739-04-7](#) [33070-58-5](#) [33627-04-2](#) [33332-49-9](#) 457

生成时间2021/3/14 5:54:33