



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[100531-21-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

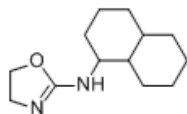
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:100531-21-3 基本信息

英文名: 2-Oxazolamine, N-(decahydro-1-naphthalenyl)-4,5-dihydro-

别名: 2-Oxazoline, 2-[(decahydro-1-naphthyl)amino]- (6CI)

分子结构:



分子式: $C_{13}H_{22}N_2O$

分子量: 222.3266

CAS登录号: 100531-21-3

CAS#100531-21-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 100531-21-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[108552-63-2](#) [103182-70-3](#) [N-乙酰基-DL-环己基甘氨酸](#) [107673-04-1](#) [N-甲基环己胺](#) [109790-30-9](#) [101651-73-4](#) [104802-58-6](#)
[3-环己烯-1-腈](#) [1076199-66-0](#) [10543-76-7](#) [102206-90-6](#) [103914-52-9](#) [102280-52-4](#) [10075-83-9](#) [104029-83-6](#)
[101711-04-0](#) [109831-82-5](#) [100259-60-7](#) [101494-93-3](#) [苯酚钾盐](#) [2,4-二氯嘧啶-5-硼酸频哪酯, 95%](#) [104406-79-3](#)
[104761-44-6](#) [锆酸酯偶联剂 KEN-REACT NZ 38](#) [乌洛托品](#) [105639-06-3](#) [101833-07-2](#) [101975-90-0](#) [101910-85-4](#)

生成时间2021/4/9 14:40:24