



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[81892-48-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

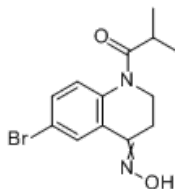
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:81892-48-0 基本信息

英文名: 4(1H)-Quinolinone, 6-bromo-2, 3-dihydro-1-(2-methyl-1-oxopropyl)-, 4-oxime

别名: 6-Bromo-4-oximino-1-isobutyryl-1, 2, 3, 4-tetrahydroquinoline

分子结构:



分子式:  $C_{13}H_{15}BrN_2O_2$

分子量: 311.174

CAS登录号: 81892-48-0

CAS#81892-48-0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. 81892-48-0](#) 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

[819850-14-1](#)   [812640-60-1](#)   [五甲基二硅烷](#)   [81810-29-9](#)   [817200-49-0](#)   [819844-50-3](#)   [817166-13-5](#)   [7-氨基苯并\[D\]噁唑并-2\(3H\)-酮](#)  
[810662-41-0](#)   [灭草烟](#)   [817575-48-7](#)   [817165-93-8](#)   [815-89-4](#)   [810692-82-1](#)   [811467-31-9](#)   [811450-22-3](#)  
[山嵛基三甲基铵甲基硫酸盐](#)   [819868-40-1](#)   [81126-88-7](#)   [81781-58-0](#)   [N-\(3 \$\alpha\$ , 7 \$\alpha\$ , 12 \$\alpha\$ \)三羟基-5 \$\beta\$ -胆甾烷-24-酰基牛黄酸](#)  
[817554-70-4](#)   [819084-82-7](#)   [81114-33-2](#)   [81387-89-5](#)   [2-氯噻唑-5-甲酸乙酯](#)   [813-99-0](#)   [812690-20-3](#)   [811440-28-5](#)   [4-溴-N,2-二乙基苯胺](#)

生成时间2021/4/13 4:06:21