



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[176665-02-4](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)

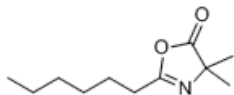
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:176665-02-4 基本信息

英文名: 5(4H)-Oxazolone, 2-hexyl-4,4-dimethyl-

别名: C6AZLACTONE

分子结构:



分子式: C₁₁H₁₉NO₂

分子量: 197.27406

CAS登录号: 176665-02-4

CAS#176665-02-4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. 176665-02-4](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

[2-\(1-十七碳烯基\)-4,5-二氢-1H-咪唑-1-乙醇](#) [3,6-二氯吡啶羧酸](#) [170384-29-9](#) [17137-55-2](#) [1726-65-4](#) [1772-63-0](#) [17762-72-0](#) [硫代脲-d4](#) [171351-39-6](#) [抗\(III\)草酸水合物](#) [硫氰酸铵](#) [1724-14-7](#) [3-\[\(4-甲氧基苯甲基\)硫代\]-1H-1,2,4-三唑](#) [179990-41-1](#) [1-溴-2-\(二氟甲氧基\)苯](#) [N-乙酰基-3-氟-DL-苯丙氨酸](#) [177411-86-8](#) [17884-87-6](#) [172430-37-4](#) [17447-45-9](#) [17861-35-7](#) [177702-21-5](#) [1745-06-8](#) [172998-24-2](#) [5-\[3,5-双\(三氟甲基\)苯\]四唑](#) [173336-90-8](#) [17278-74-9](#) [17368-73-9](#) [176300-40-6](#) [17714-57-7](#)

生成时间2021/5/7 13:24:45