



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[68925-88-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

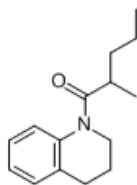
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:68925-88-2 基本信息

英文名: 1-Pentanone, 1-(3,4-dihydro-1(2H)-quinolinyl)-2-methyl-

别名: Quinoline, 1,2,3,4-tetrahydro-1-(2-methyl-1-oxopentyl)- (9CI);  
AI 3-36465

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>21</sub>NO

分子量: 231.3333

CAS登录号: 68925-88-2

CAS#68925-88-2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. 68925-88-2](#) 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

相关化学品信息

[68958-88-3](#) [4-氯-3-异丁基-1-甲基吡唑-5-甲酸](#) [\[29H,31H-酞菁基-N29,N30,N31,N32\]-,\[\[3-\(二甲氨基\)丙基\]氨基\]磺酰基合铜衍生物](#) [688-55-1](#) [683274-44-4](#) [椰子油的脂肪酸与聚乙二醇甘油基醚的反应产物](#) [680215-92-3](#) [6803-21-0](#) [68515-45-7](#) [68814-09-5](#) [68937-98-4](#) [6812-36-8](#) [68477-62-3](#) [68188-27-2](#) [1,2-乙二胺与氯化异丁烯的均聚物的反应产物](#) 511

生成时间2021/3/14 2:54:13