



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[330842-81-4](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)

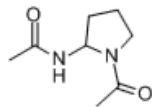
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:330842-81-4 基本信息

英文名: Acetamide, N-(1-acetyl-2-pyrrolidinyl)-

别名: Acetamide, N-(1-acetyl-2-pyrrolidinyl)- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 170.20896

CAS登录号: 330842-81-4

CAS#330842-81-4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. 330842-81-4](http://www.ichemistry.cn) 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

[3,5-二氟-4-\[\(3,4,5-三氟苯基\)二氟甲氧基\]-4'-丙基联苯](#) [\(1E,6E\)-1,7-Bis\(4-hydroxyphenyl\)-1,6-heptadiene-3,5-dione](#) [33582-65-9](#) [339064-69-6](#) [3308-64-3](#) [4-吗啉丙酸甲酯](#) [33532-44-4](#) [332-82-1](#) [2,1,5重氮萘醌磺酰氯](#) [4,6-二-O-乙酰基-2,3-二脱氧-α-D-赤式-六-2-烯桥吡喃糖苷乙酯](#) [33648-66-7](#) [5-氯-2-巯基苯并噻唑](#) [330457-44-8](#) [1,2-二氯八氟环己烯](#) [33303-58-1](#) [33119-63-0](#) [\(R\)-\(?\)-γ-乙氧羰基-γ-丁内酯](#) [三\(四异丙氧基铝\)化镧](#) [33345-17-4](#) [33509-76-1](#) [339366-37-9](#) [去甲氧基姜黄素](#) [33707-36-7](#) [336-06-1](#) [33308-41-7](#) [33623-18-6](#) [4-\[4-\[4-\(二乙氨基\)苯基\]-1,3-丁二烯基\]-1-\[2-羟基-3-\[\(2-羟基乙基\)二甲基铵\]丙基\]吡啶二醋酸盐](#) [33315-72-9](#) [33300-72-0](#) [33779-14-5](#)

生成时间2021/4/13 16:16:28