

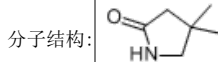


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击66899-02-3, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:66899-02-3 基本信息

英文名: 4,4-dimethyl-2-pyrrolidinone



分子式: C₆H₁₁N₁O

分子量: 113.15764

CAS登录号: 66899-02-3

物理化学性质

熔点: 38-40°

CAS#66899-02-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

武汉泰凯塞科技有限公司 专业从事66899-02-3及其他化工产品的生产销售 86-027-51830495

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 66899-02-3 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

[6636-86-8](#) [6651-64-5](#) [6690-52-4](#) [6672-69-1](#) [66009-35-6](#) [66831-17-2](#) [2,5-二甲基苯磺酸二水](#) [6638-87-5](#) [\(3-氯苯基\)\(4-甲氧基-3-硝基苯基\)甲基环己醇](#) [66115-57-9](#) [6-羟基烟酸甲酯](#) [利达肽](#) [1,3-二羟甲基-5,5-二甲基乙内酰脲](#) [6625-94-1](#) [柯楠辛碱盐酸盐](#) [66347-27-1](#) [6-溴己腈](#) [N,0-二甲基羟胺盐酸盐](#) [6625-71-4](#) [6671-41-6](#) [2-氨基-6-乙基苯甲酸](#) [66621-92-9](#) [4-氯-1,2-萘醌](#) [6653-42-5](#) [6675-35-0](#) [66949-29-9](#) [6629-02-3](#) [66933-58-2](#) [6634-18-0](#) [66400-26-8](#)

生成时间2021/3/27 22:35:29