



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[858510-69-7](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)

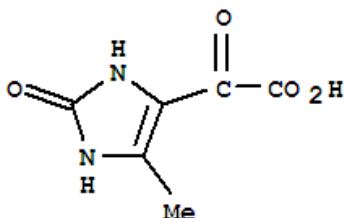
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:858510-69-7 基本信息

英文名: 1H-Imidazole-4-aceticacid, 2,3-dihydro-5-methyl-a,2-dioxo-

别名: 4-Imidazoline-4-glyoxylicacid, 5-methyl-2-oxo- (4CI)

分子结构:



分子式: C₆H₆N₂O₄

CAS登录号: 858510-69-7

CAS#858510-69-7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. 858510-69-7](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

[851485-00-2](#) [856571-74-9](#) [85665-73-2](#) [85359-50-8](#) [85026-55-7](#) [856678-58-5](#) [85597-17-7](#) [850429-73-1](#) [85614-42-2](#) [1-丁基-3-甲基咪唑溴盐](#) [2-氯-4-氟苯磺酰氯](#) [85068-70-8](#) [853305-15-4](#) [85614-50-2](#) [沙生腊菊\(HELICHRYSUM ARENARIUM\)提取物](#) [857944-93-5](#) [85386-98-7](#) [植物甾醇](#) [85169-43-3](#) [85653-98-1](#) [855416-29-4](#) [85391-19-1](#) [85443-48-7](#) [85985-44-0](#) [857283-63-7](#) [853992-70-8](#) [856437-78-0](#) [85117-87-9](#) [85353-79-3](#) [\[29H,31H-酞菁根合-N29,N30,N31,N32\]-铜的氯磺酰衍生物](#)

生成时间2021/5/1 13:35:29