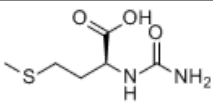




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[30411-84-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:30411-84-8 基本信息

英文名:	Methionine, N-(aminocarbonyl)-
别名:	DL-Methionine, N-(aminocarbonyl)-; Methionine, N-carbamoyl-, DL- (8CI); N-Carbamoyl-DL-methionine; N-Carbamyl-DL-methionine
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₁₂ N ₂ O ₃ S
分子量:	191.228
CAS登录号:	30411-84-8

CAS#30411-84-8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. 30411-84-8](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

[30899-14-0](#) [30079-97-1](#) [304646-52-4](#) [30237-08-2](#) [黑色盐G](#) [30687-10-6](#) [301168-52-5](#) [30825-19-5](#) [30893-64-2](#)
[30065-12-4](#) [30201-47-9](#) [306935-93-3](#) [30896-65-2](#) [306960-29-2](#) [3052-65-1](#) [304671-77-0](#) [302355-82-4](#) [3096-68-2](#)
[30820-22-5](#) [30148-26-6](#) [1-N-Boc-4-丙胺哌啶](#) [30264-54-1](#) [30797-85-4](#) [306935-48-8](#) [306280-74-0](#) [304021-07-6](#)
[6](#) [30033-03-5](#) [30805-23-3](#) [N-\(3-吡啶基\)甲胺](#) [304-90-5](#)

生成时间2021/5/3 5:54:15