



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[169453-06-9](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)

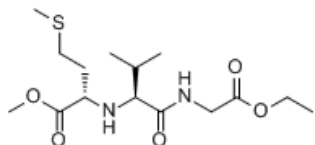
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:169453-06-9 基本信息

英文名: Glycine, N-[N-[1-(methoxycarbonyl)-3-(methylthio)propyl]-L-valyl]-, ethyl ester, (S)-(9CI)

别名: Glycine, N-[N-[1-(methoxycarbonyl)-3-(methylthio)propyl]-L-valyl]-, ethyl ester, (S)- (9CI)

分子结构:



分子式: C₁₅H₂₈N₂O₅S

分子量: 348.45822

CAS登录号: 169453-06-9

CAS#169453-06-9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. 169453-06-9](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

[16344-24-4](#) [16695-72-0](#) [160790-07-8](#) [1696-70-4](#) [16271-10-6](#) [167542-64-5](#) [\(R\)-N-\(2,2-二氟亚乙基\)-1-苯乙胺](#) [162-82-3](#) [162627-14-7](#) [165307-53-9](#) [16973-45-8](#) [160282-34-8](#) [161605-68-1](#) [16488-48-5](#) [16072-57-4](#) [161957-56-8](#) [1-\(3-氯苯基氨基\)-4,8-二羟基-5-硝基-9,10-蒽二酮](#) [160549-42-8](#) [168087-02-3](#) [162287-04-9](#) [163882-71-1](#) [2-庚炔酸乙酯](#) [反式二氨基四氯化铂\(IV\)](#) [160868-82-6](#) [16491-60-4](#) [溴化3-烯丙基苯并咪唑翁](#) [163275-66-9](#) [1641-05-0](#) [16491-27-3](#) [163079-25-2](#)

生成时间2021/3/13 13:03:29