



本PDF文件由 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[837-83-2](#), 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](#)

CAS Number:837-83-2 基本信息

中文名:	H-GLY-PRO-ALA-OH
英文名:	H-GLY-PRO-ALA-OH
别名:	GLY-PRO-ALA; GLYCYL-L-PROLYL-L-ALANINE; H-GLY-PRO-ALA-OH; COLLAGENASE-SUBSTRATE COMPONENT B; N-(1-glycyl-L-prolyl)-alanine; Collagenase-Substrate Test Substance (for quantitative Collagenase-Determination); Gly-L-Pro-L-Ala-OH; Gly-Pro-Ala-OH
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₇ N ₃ O ₄
分子量:	243.2597
CAS登录号:	837-83-2
EINECS登录号:	212-654-6

CAS#837-83-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事837-83-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 837-83-2](#) 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

[83733-82-8](#) [83803-73-0](#) [83803-48-9](#) [83306-45-0](#) [83314-01-6](#) [83929-78-6](#) [83016-63-1](#) [2-\(2-萘酰\)-1-\(邻甲苯酰\)肼](#) [5-\(叔丁基二甲硅杂氧基\)-1-戊醇](#) [83783-49-7](#) [83743-05-9](#) [83656-38-6](#) [醋酸奥曲肽](#) [克罗米通](#) [?味奎?](#) [83889-80-9](#) [\(S\)-α-氨基-3-羟基-5-甲基-4-异噻唑基丙酸](#) [832113-98-1](#) [83846-80-4](#) [苦氨酸钠](#) [83803-17-2](#) [83408-52-0](#) [83766-73-8](#) [83803-87-6](#) [83863-68-7](#) [83507-70-4](#) [832733-01-4](#) [83908-32-1](#) [83270-30-8](#) [红地那非](#)

生成时间2021/3/7 23:49:13