



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14379-76-1](#), 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](#)

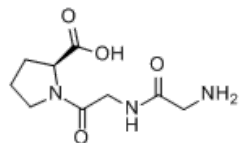
CAS Number:14379-76-1 基本信息

英文名: L-Proline, glycyglycyl-

L-Proline, 1-(N-glycyglycyl)-;  
Proline, 1-(N-glycyglycyl)- (6CI, 7CI);  
Proline, 1-(N-glycyglycyl)-, L- (8CI);  
15: PN: W02008107523 PAGE: 13 claimed protein;

别名: Diglycylproline;  
Glycyl-glycyl-L-proline;  
Glycyglycylproline;  
N-(Glycyglycyl)proline;  
NSC 97938

分子结构:



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>15</sub>N<sub>3</sub>O<sub>4</sub>

分子量: 229.2331

CAS登录号: 14379-76-1

CAS#14379-76-1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. 14379-76-1](#) 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

[141946-05-6](#) [14153-86-7](#) [144128-27-8](#) [141923-40-2](#) [14161-35-4](#) [149950-42-5](#) [145586-17-0](#) [1489-01-6](#) [141679-38-1](#)  
[14727-95-8](#) [1437-90-7](#) [145986-26-1](#) [14376-82-0](#) [142184-78-9](#) [14723-70-7](#) [14355-20-5](#) [144410-24-2](#) [14575-01-0](#) [反-1,2-双\(三正丁基锡\)乙烯](#) [1472-18-0](#) [14549-67-8](#) [1450-29-9](#) [14222-20-9](#) [14663-67-3](#) [3-氟-4-甲氧基苯硼酸](#) [142808-55-7](#) [5-\(2-溴苯基\)-1-三苯甲基-1H-四氮唑](#) [145986-24-9](#) [14787-38-3](#) [6-甲氧基-3-甲基-2-\[3-甲基-3-\(4-硝基苯基\)-1-三嗪基\]苯并噻唑翁氯化物](#)

生成时间2021/3/10 2:33:35