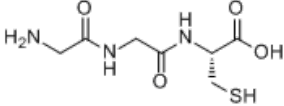




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[95416-30-1](http://95416-30-1), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:95416-30-1 基本信息

英文名:	L-Cysteine, glycyglycyl-
别名:	L-Cysteine, N-(N-glycyglycyl)-; 1: PN: W02005068639 PAGE: 61 claimed protein; 7: PN: US20030104526 PAGE: 43 claimed protein; 8: PN: W002056907 PAGE: 226 claimed protein; Glycyglycylcysteine
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>13</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub> S
分子量:	235.261
CAS登录号:	95416-30-1

CAS#95416-30-1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. 95416-30-1](http://CAS.No.95416-30-1) 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

[95140-63-9](#) [95216-83-4](#) [5-溴咪唑啉](#) [4-氨基-6-\[\[4-\[\[\[4-\(2,4-二羟苯基\)偶氮\]苯基\]氨基\]磺酰基\]苯基\]偶氮\]-5-羟基-3-\[\(4-硝基苯基\)偶氮\]-2,7-萘](#) [95577-54-1](#) [957065-87-1](#) [95860-07-4](#) [95453-58-0](#) [95602-96-3](#) [95504-69-1](#) [958243-71-](#)  
[5](#) [95051-06-2](#) [959-68-2](#) [2-氯-3-氟-5-甲酰基吡啶](#) [95065-10-4](#) 500

生成时间2021/9/18 15:27:03