



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[92089-94-6](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)

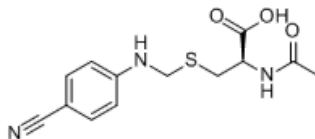
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:92089-94-6 基本信息

英文名: L-Cysteine, N-acetyl-S-[[(4-cyanophenyl) amino]methyl]-

别名: N-Acetyl-S-(4-cyanoanilinomethyl) cysteine

分子结构:



分子式: $C_{13}H_{15}N_3O_3S$

分子量: 293.342

CAS登录号: 92089-94-6

CAS#92089-94-6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. 92089-94-6](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

[92473-54-6](#) [碱式C8-10支链脂肪酸锌盐](#) [92674-39-0](#) [925145-54-6](#) [92283-58-4](#) [92977-45-2](#) [924663-40-1](#) [叔丁基钾N-\[2-\(三氟甲硼烷UIDYL\)乙基\]氨基甲酸盐](#) [间三联苯](#) [头孢洛林酯中间体](#) [4-对叔丁基杯\[6\]芳烃六乙酸六乙酯](#) [926187-11-3](#) [7-紫杉醇](#) [N-alpha-苄甲氧羰基-N-epsilon-叔丁氧羰基-D-赖氨酸](#) [3-二甲氨基-2-甲酰基丙烯酸乙酯](#) [927837-64-7](#) [922-50-9](#) [92990-90-4](#) [927-84-4](#) [N-\(2-二甲氨基乙基\)丙烯酰胺](#) [92347-20-1](#) [92671-74-4](#) [92875-23-5](#) [氢化微晶蜡](#) [92062-36-7](#) [92953-43-0](#) [92259-15-9](#) [92819-33-5](#) [92765-68-9](#) [92-98-8](#)

生成时间2021/5/4 9:59:20