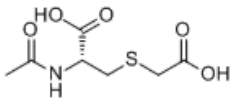




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[26177-54-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:26177-54-8 基本信息

英文名:	L-Cysteine,N-acetyl-S-(carboxymethyl)-
别名:	Alanine,N-acetyl-3-[(carboxymethyl)thio]-, L- (8CI); 5-Acetamido-3-thiahexanedioicacid; DF 1796A; N-Acetyl-S-carboxymethyl-L-cysteine; N-Acetyl-S-carboxymethylcysteine; S-Carboxymethyl-N-acetylcysteine
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>11</sub> NO <sub>5</sub> S
分子量:	221.231
CAS登录号:	26177-54-8

CAS#26177-54-8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. 26177-54-8](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

[2669-09-2](#) [26408-72-0](#) [2-甲基-4-异噻唑啉-3-酮盐酸盐](#) [2-氯-6-氟-3-甲基苯甲醚](#) [26394-31-0](#) [2617-89-2](#) [2649-76-5](#) [26398-45-8](#) [4-p-甲苯嘧啶-2-基胺](#) [3-碘吡啶](#) [S/R-苯丙氨酸](#) [苯乙烯与丙烯酸丁酯、甲基丙烯酸-2-羟乙酯和丙烯酸的聚合物](#)  
[263698-99-3](#) [26248-39-5](#) [甲醛与5,5-二甲基-2,4-咪唑烷二酮的聚合物](#) 473

生成时间2021/3/17 18:40:12