



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击18725-37-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

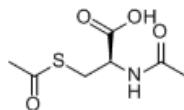
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:18725-37-6 基本信息

英文名: L-Cysteine, N, S-diacetyl-

别名: Cysteine, N-acetyl-, acetate (6CI);
Cysteine, N-acetyl-, acetate (ester), L- (8CI);
L-Cysteine, N-acetyl-, acetate (ester) (9CI);
Acetic acid, thio-, S-ester with N-acetyl-L-cysteine (8CI);
Dacisteine;
N, S-Diacetyl-L-cysteine;
N, S-Diacetylcysteine;
N-Acetylcysteine S-acetate

分子结构:




分子式: C₇H₁₁NO₄S

分子量: 205.232

CAS登录号: 18725-37-6

CAS#18725-37-6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18725-37-6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. 18725-37-6 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

[183500-62-1](#) [1829-81-8](#) [2-溴-4-溴甲基噻唑](#) [185910-12-7](#) [18679-48-6](#) [189298-46-2](#) [183207-67-2](#) [三\(三甲硅烷氧基\)硅烷](#)
[187335-57-5](#) [189362-43-4](#) [1839-11-8](#) [4,4-二硝基二苯胺](#) [18441-43-5](#) [189341-61-5](#) [4-乙氧基二苯基-4-硼酸](#) 449

生成时间2021/4/16 2:53:49