



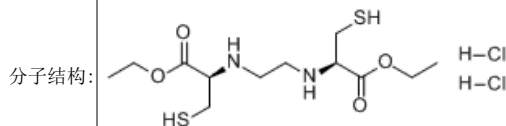
本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14344-58-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14344-58-2 基本信息

英文名: L-Cysteine, N, N'-1,2-ethanediybis-, 1,1'-diethyl ester, hydrochloride (1:2)

别名: Cysteine, N, N'-ethylenedi-, diethyl ester, dihydrochloride, L- (8CI);
L-Cysteine, N, N'-1,2-ethanediybis-, diethyl ester, dihydrochloride (9CI)



分子式: $C_{12}H_{26}Cl_2N_2O_4S_2$

分子量: 397.38184

CAS登录号: 14344-58-2

CAS#14344-58-2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. 14344-58-2](#) 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

[144486-79-3](#) [14648-22-7](#) [14840-18-7](#) [142054-74-8](#) [14153-04-9](#) [149429-49-2](#) [1-乙氧羰基吡咯烷-3-酮](#) [149289-31-](#)
[6](#) [14999-82-7](#) [14269-63-7](#) [14970-72-0](#) [146764-41-2](#) [141544-60-7](#) [14840-02-9](#) [141497-64-5](#) [14175-72-5](#) [3-\(4-](#)
[氟苯基\)吡咯烷](#) [143216-79-9](#) [148022-37-1](#) [148528-19-2](#) [3,5-二溴苯甲醇](#) [1480-82-6](#) [149204-50-2](#) [14763-81-](#)
[6](#) [144055-32-3](#) [14215-77-1](#) [145594-60-1](#) [145060-06-6](#) [14168-12-8](#) [无水磷酸钴\(II\)铵](#)

生成时间2021/2/28 15:00:15