



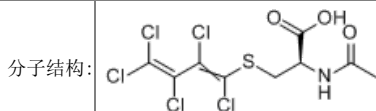
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击89784-39-4, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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: 89784-39-4 基本信息

英文名: L-Cysteine, N-acetyl-S-(1, 2, 3, 4, 4-pentachloro-1, 3-butadien-1-yl)-

别名: L-Cysteine, N-acetyl-S-(1, 2, 3, 4, 4-pentachloro-1, 3-butadienyl)- (9CI);
N-Acetyl-S-(1, 2, 3, 4, 4-pentachloro-1, 3-butadienyl)-L-cysteine;
S-(Pentachlorobutadienyl)-N-acetyl-L-cysteine



分子式: $C_9H_8Cl_5NO_3S$

分子量: 387.495

CAS登录号: 89784-39-4

CAS#89784-39-4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. 89784-39-4 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

[898787-81-0](#) [890099-51-1](#) [898762-22-6](#) [898771-24-9](#) [898762-82-8](#) [897019-55-5](#) [898790-34-6](#) [898786-41-9](#) [2-苯氨基-3-甲基-6-二丁氨基苄烷](#) [898785-67-6](#) [89469-44-3](#) [892502-20-4](#) [898761-44-9](#) [898774-16-8](#) [898767-38-9](#) [89382-86-5](#) [89846-21-9](#) [898695-81-3](#) [898774-86-2](#) [898773-21-2](#) [898756-13-3](#) [\(R\)-\(?\)-1-苯氧基-2-丙醇](#) [TRP-HIS-TRP-LEU-SER-PHE-SER-LYS-GLY-GLU-PRO-MET-TYR](#) [89999-87-1](#) [898756-80-4](#) [898759-19-8](#) [898775-34-3](#) [898768-43-9](#) [89398-06-1](#) [898761-06-3](#)

生成时间2021/2/28 8:55:32