



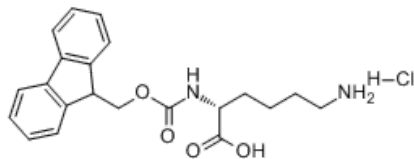
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[201002-47-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:201002-47-3 基本信息

英文名: D-Lysine, N2-[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl]-, monohydrochloride (9CI)

分子结构:



分子式: $C_{21}H_{25}ClN_2O_4$

分子量: 404.8872

CAS登录号: 201002-47-3

CAS#201002-47-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事201002-47-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 C21H25ClN2O4 专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 201002-47-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[2-\(2,4-二氟苯基\)噻吩](#) [2036-15-9](#) [2,3,6-三氟苯甲酰胺](#) [\(Z\)- \$\alpha\$ -氟肉桂酸](#) [200000-54-0](#) [20734-56-9](#) [3-\(4-氨基苯氧基\)苯胺](#) [202460-48-8](#) [2-氟-5-\(三氟甲基\)苯甲酰胺](#) [2091-92-1](#) [20302-26-5](#) [20917-50-4](#) [20295-24-3](#) [20997-49-3](#) [H-SER-TYR-AMC](#) [205319-10-4](#) [3-甲基苯并咪唑-2-甲酸甲酯](#) [20928-02-3](#) [205810-15-7](#) [4-CHLORO-6-METHOXYQUINOLIN-7-OL](#) [20166-75-0](#) [全氟\(2-甲基-3-氧杂己基\)氟化物](#) [207675-84-1](#) [20532-14-3](#) [硫化钙](#) [207399-16-4](#) [20664-58-8](#) [3-羟甲基双环\[2,2,1\]庚基-2-氨基 盐酸盐](#) [20461-97-6](#) [2-乙酰基-4-甲基-4-戊烯酸乙酯](#)

生成时间2021/5/18 19:47:54