



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[75932-02-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

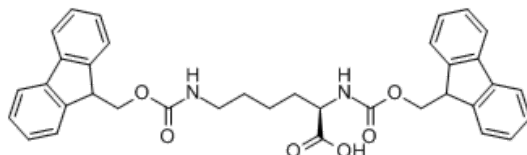
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:75932-02-4 基本信息

英文名: D-Lysine, N2, N6-bis[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl]-

别名: N- α , N- ϵ -di-Fmoc-D-lysine;
N- α , N- ϵ -di-Fmoc-D-lysine;
N-. ALPHA., N-. EPSILON. -DI-FMOC-D-LYSINE

分子结构:



分子式: $C_{36}H_{34}N_2O_6$

分子量: 590.66496

CAS登录号: 75932-02-4

CAS#75932-02-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

无锡亚肽生物科技有限公司 专业从事75932-02-4及其他化工产品的生产销售 18261568580

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. 75932-02-4](#) 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

[75023-40-4](#) [五甲基环戊二烯基三氯化铪\(IV\)](#) [7505-59-1](#) [756-86-5](#) [753400-11-2](#) [7506-24-3](#) [脱氢薄荷呋喃内酯](#) [75194-72-8](#) [二硫化碳](#) [753504-14-2](#) [乙醛](#) [75745-82-3](#) [75267-17-3](#) [7597-40-2](#) [754147-29-0](#) 415

生成时间2021/2/26 3:04:20