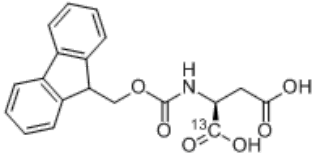




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[286460-77-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:286460-77-3 基本信息

英文名:	L-Aspartic-1-13C acid, N-[(9H-fluoren-9-ylmethoxy)carbonyl]- (9CI)
别名:	Fmoc-Asp-OH-1-13C; L-Aspartic acid-1-13C, N-Fmoc derivative, N-(9-Fluorenylmethoxycarbonyl)-L-aspartic acid-1-13C
分子结构:	
分子式:	C ₁₈ (13C)H ₁₇ N ₁ O ₆
分子量:	356.334034838
CAS登录号:	286460-77-3

CAS#286460-77-3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. 286460-77-3](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[28387-66-8](#) [28563-21-5](#) [N-SMase Spiroepoxide Inhibitor](#) [28558-60-3](#) [280110-82-9](#) [28080-86-6](#) [28924-60-9](#) [4-乙酰氨基苄](#) [CW-885阻垢分散剂](#) [28782-12-9](#) [284492-03-1](#) [28975-45-3](#) [28802-71-3](#) [283610-65-1](#) [2-\(4-tert-Butylcyclohex-1-enyl\)-4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolane](#) [28379-52-4](#) [280571-72-4](#) [28901-00-0](#) [28372-70-5](#) [28283-84-3](#) [28371-51-9](#) [2843-27-8](#) [28846-44-8](#) [28848-35-3](#) [2-氨基-5-甲基己烷](#) [288399-47-3](#) [28920-93-6](#) [28672-46-0](#) [287198-13-4](#) [硫脲-13C, 15N2](#)

生成时间2021/3/8 21:49:44