



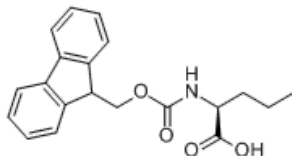
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[135112-28-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:135112-28-6 基本信息

中文名:	Fmoc-Nva-OH
英文名:	L-Norvaline, N-[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl]-
别名:	Fmoc-Nva-OH; N-(9-Fluorenylmethoxycarbonyl)-L-norvaline

分子结构:



分子式:	C ₂₀ H ₂₁ NO ₄
分子量:	339.38504
CAS登录号:	135112-28-6

CAS#135112-28-6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135112-28-6及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 Fmoc-Nva-OH专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

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. 135112-28-6](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

[五水合硒酸锌](#) [过氯酸钡](#) [133622-66-9](#) [焦磷酸铁钠](#) [1-\(2,2,2-三氟乙基\)哌嗪二盐酸盐](#) [139613-32-4](#) [13530-57-9](#) [3-\(1H-吡唑-5-基\)-N-丙基咪唑并\[1,2-b\]哒嗪-6-胺](#) [13052-99-8](#) [2-氨基苯甲酸-5-磺酰胺](#) [13861-97-7](#) [13452-94-3](#) [134993-74-1](#) [1 铬矿](#) [134665-24-0](#) 455

生成时间2021/5/7 1:02:20