



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[201484-12-0](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:201484-12-0 基本信息

中文名:	Fmoc-D-Dab-OH
英文名:	Butanoic acid, 4-amino-2-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-, (2R)-
别名:	Butanoic acid, 4-amino-2-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-, (R)-
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₂₀ N ₂ O ₄
分子量:	340.3731
CAS登录号:	201484-12-0

CAS#201484-12-0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201484-12-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 201484-12-0](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

[208397-65-3](#) [\(2R,3S\)-1-羧基-4-苯基-2,3-二羟基环己-4,6-二烯钾盐](#) [20955-94-6](#) [N-\(叔-丁氧基羰基\)-L-亮氨酸-1-13C-1](#)
[水](#) [20757-87-3](#) [20375-37-5](#) [20802-57-7](#) [3-丁炔-2-醇](#) [20375-46-6](#) [3-壬烯](#) [4-氨基-2-羟基嘧啶-5-甲酸乙酯](#) [2073-](#)
[35-0](#) [FMOC-D-2-氯苯丙氨酸](#) [206444-57-7](#) [20230-38-0](#) 484

生成时间2021/5/20 7:36:33