



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[389057-34-5](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)

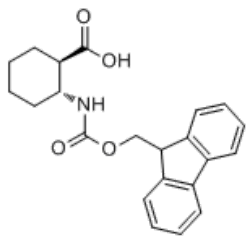
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:389057-34-5 基本信息

英文名: Cyclohexanecarboxylicacid, 2-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-, (1R, 2R)-

(1R, 2R)-FMOC-2-AMINOCYCLOHEXANE CARBOXYLIC ACID;
别名: (1R, 2R)-FMOC-ACHC;
FMOC-(1R, 2R)-2-AMINOCYCLOHEXANE CARBOXYLIC ACID

分子结构:



分子式: C₂₂H₂₃NO₄

分子量: 365.42232

CAS登录号: 389057-34-5

CAS#389057-34-5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. 389057-34-5](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

[38199-17-6](#) [382-03-6](#) [2-巯基嘧啶-5-羧酸甲酯](#) [3869-86-1](#) [38840-19-6](#) [38701-07-4](#) [3854-07-7](#) [380665-12-3](#)
[38772-18-8](#) [383129-03-1](#) [38048-56-5](#) [385398-78-7](#) [381227-88-9](#) [3-\(4-氯苯氧基\)哌啶](#) [2',4'-二氯-2-硝基二苯醚](#)
[38743-37-2](#) [2-氯-6-\(三氟甲基\)烟腈](#) [丙酮-焦性没食子酸共聚物](#) [N-\(2,6-二乙基苯基\)氨基二乙酸酐](#) [N-甲基-2-吡啶-2-醇甲磺酰乙胺](#) [386229-71-6](#) [38451-63-7](#) [38605-63-9](#) [2-丙烯酸-2-\[丁基\[\(十七氟辛基\)-磺酰基\]-氨基\]-乙基酯](#) [38201-61-5](#) [380355-92-0](#) [吡硫鎓钠](#) [雷公藤乙素](#) [386715-43-1](#) [38183-04-9](#)

生成时间2021/5/12 3:04:49