



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[209128-50-7](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:209128-50-7 基本信息

英文名:	Cyclohexanecarboxylicacid, 2-[[(1,1-dimethylethoxy)carbonyl]amino]-, (1R,2R)-rel-
别名:	BOC-1, 2-TRANS-ACHC-OH; BOC-(+/-)-TRANS-2-AMINOCYCLOHEXANE-1-CARBOXYLIC ACID; BOC-TRANS-2-AMINOCYCLOHEXANECARBOXYLIC ACID; BOC-TRANS-1, 2-AMINOCYCLOHEXANE CARBOXYLIC ACID; TRANS-2-(BOC-AMINO)-CYCLOHEXANECARBOXYLIC ACID; TRANS-2-TERT-BUTOXYCARBONYLAMINO-CYCLOHEXANECARBOXYLIC ACID; TRANS-1-(TERT-BUTYLOXYCARBONYL-AMINO)-CYCLOHEXYL-2-CARBOXYLIC ACID; TRANS-1-(T-BUTYLOXYCARBONYL-AMINO)-CYCLOHEXYL-2-CARBOXYLIC ACID
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₂₁ NO ₄
分子量:	243.29944
CAS登录号:	209128-50-7

CAS#209128-50-7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209128-50-7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. 209128-50-7](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

[201208-99-3](#) [\(2S\)-N-\(3-\(4-甲脒基苯甲酰胺基\)丙基\)-1-\(2,4-二氯-3-\(\(2,4-二甲基-8-喹啉基氧基\)甲基\)苯磺酰基\)吡咯烷-2-?](#) [4-氯-](#)
[α-异丙基苯乙酸](#) [205246-65-7](#) [20781-23-1](#) [202931-85-9](#) [20503-77-9](#) [2078-13-9](#) [Fmoc-D-高苯丙氨酸](#) [200616-21-](#)
[3](#) [20940-42-5](#) [6-氯-9-\(2-C-甲基-beta-D-呋喃核糖基\)-9H-嘌呤](#) [α-环甲基乙酸乙酯](#) [N-\(9-苄甲氧羰基\)-D-赖氨酸盐酸](#)
[盐](#) [205445-54-1](#) 538

生成时间2021/3/8 15:07:51