



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击 [118552-55-9](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)

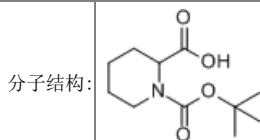
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:118552-55-9 基本信息

中文名: (R)-1-N-Boc-哌啶-2-甲酸

英文名: N-BOC-DL-PIPECOLINIC ACID

别名:
1-N-BOC-2-PIPERIDINECARBOXYLIC ACID;
1-(TERT-BUTOXYCARBONYL)PIPERIDINE-2-CARBOXYLIC ACID;
(+/-)-1-BOC-PIPERIDINE-2-CARBOXYLIC ACID;
BOC-DL-PIPECOLIC ACID;
BOC-DL-PIP-OH;
BOC-DL-PIC(2)-OH;
BOC-DL-HOMOPROLINE;
BOC-DL-HOMOPRO-OH



分子式: C₁₁H₁₉NO₄

分子量: 229.27286

CAS登录号: 118552-55-9

物理化学性质

熔点: 130-133 °C(lit.)

安全信息

危险品标:  Xi: 刺激性物质

CAS#118552-55-9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. 118552-55-9](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

[115375-36-5](#) [110480-48-3](#) [1147-41-7](#) [7-\(2,2,2-三氯乙基氧基羰基\)紫杉醇](#) [116518-94-6](#) [莫沙必利](#) [111234-52-7](#) [119-20-0](#) [117011-71-9](#) [2,4,5,6-四氟-1,3-苯二胺](#) [111128-91-7](#) [119264-83-4](#) [112383-12-7](#) [114437-32-0](#) [1131604-88-](#)

[0](#) 465

生成时间2021/3/11 0:05:53