



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[174855-53-9](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)

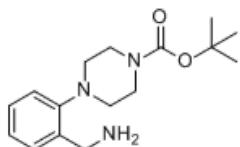
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:174855-53-9 基本信息

英文名: 1-Piperazinecarboxylicacid, 4-[2-(aminomethyl)phenyl]-, 1,1-dimethylethyl ester

别名: 4-[2-(Aminomethyl)phenyl]-1-piperazinecarboxylicacid 1,1-dimethylethyl ester

分子结构:



分子式: C₁₆H₂₅N₃O₂

分子量: 291.3886

CAS登录号: 174855-53-9

CAS#174855-53-9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. 174855-53-9](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

[170693-22-8](#) [174671-42-2](#) [178242-64-3](#) [蛋白磷酸酯酶-1\(抗原\)](#) [1763-78-6](#) [三\(3,5-二甲基-1-吡啶基\)硼氢化钾](#) [三乙基硼氢化钠](#) [\(1S,2S\)-1,2-二\(2-吡啶碳酰胺\)环己烷](#) [17778-80-2](#) [170569-86-5](#) [4-溴-2-三氟甲氧基乙酰苯胺](#) [17864-73-2](#) [17123-83-0](#) [1,1-二苯基-2-苦味酰肼](#) [176262-05-8](#) [170129-22-3](#) [175448-89-2](#) [175137-30-1](#) [5,7-二氟-2,3-二氢苯并咪唑](#) [17334-82-6](#) [17321-80-1](#) [17039-42-8](#) [1785-43-9](#) [172617-91-3](#) [176299-06-2](#) [175136-91-1](#) [175201-61-3](#) [17387-01-8](#) [175359-18-9](#) [乙酰丙酮镨\(III\)](#)

生成时间2021/3/13 8:05:27