



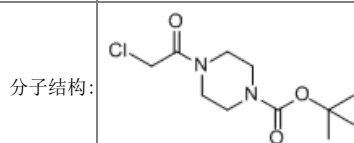
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[190001-40-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:190001-40-2 基本信息

英文名: 1-Piperazinecarboxylicacid, 4-(2-chloroacetyl)-, 1,1-dimethylethyl ester

别名: 1-Piperazinecarboxylicacid, 4-(chloroacetyl)-, 1,1-dimethylethyl ester (9CI);  
1-(2-Chloroacetyl)-4-tert-butoxycarbonylpiperazine;  
1-(tert-Butyloxycarbonyl)-4-chloroacetylpiperazine;  
1-Chloroacetyl-4-tert-butoxycarbonylpiperazine;  
2-Chloro-1-[4-(tert-butoxycarbonyl)piperazin-1-yl]ethanone;  
4-(2-Chloroacetyl)piperazine-1-carboxylic acid tert-butyl ester;  
4-Chloroacetylpiperazine-1-carboxylic acid tert-butyl ester;  
tert-Butyl4-(chloroacetyl)piperazine-1-carboxylate



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>19</sub>ClN<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 262.733

CAS登录号: 190001-40-2

CAS#190001-40-2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. 190001-40-2](#) 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

[Fmoc-L-4,4'-联苯丙氨酸](#) [19026-94-9](#) [19336-94-8](#) [19490-91-6](#) [19223-55-3](#) [19961-84-3](#) [19023-40-6](#) [192314-71-9](#)  
[19641-92-0](#) [197503-28-9](#) [194351-04-7](#) [19547-38-7](#) [1990-07-4](#) [富马酸-d4](#) [1989-32-8](#) 442

生成时间2021/2/1 20:06:54