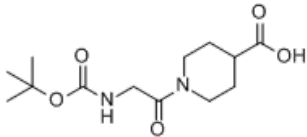




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[345955-48-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:345955-48-8 基本信息

英文名:	4-Piperidinecarboxylicacid, 1-[2-[[[(1,1-dimethylethoxy)carbonyl]amino]acetyl]-
别名:	4-Piperidinecarboxylicacid, 1-[[[(1,1-dimethylethoxy)carbonyl]amino]acetyl]- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>22</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	286.3242
CAS登录号:	345955-48-8

CAS#345955-48-8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. 345955-48-8](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

[4-\(甲基巯基\)苯甲醛](#) [2-氨基-5-硝基-2'-氟二苯甲酮](#) [344400-44-8](#) [34026-01-2](#) [347841-80-9](#) [343978-79-0](#) [340961-97-9](#)  
[34034-07-6](#) [3459-20-9](#) [34352-60-8](#) [342403-35-4](#) [反-4-\(苯氧羰基氨基\)环己基羧酸](#) [34911-62-1](#) [34907-38-5](#)  
[342649-71-2](#) [34379-43-6](#) [4-甲基全形酯-P-胍基苯甲酸盐酸盐](#) [344410-15-7](#) [34840-91-0](#) [346440-86-6](#) [34852-19-2](#)  
[340810-43-7](#) [\[1,4'\]联哌啶-3-甲酸乙酯](#) [343942-15-4](#) [344354-72-9](#) [344408-46-4](#) [344327-09-9](#) [34240-80-7](#) [双脒苯脒](#) [344886-45-9](#)

生成时间2021/2/3 8:44:52