



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[147325-09-5](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)

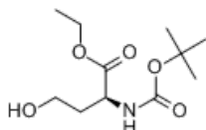
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:147325-09-5 基本信息

英文名: L-Homoserine, N-[(1,1-dimethylethoxy)carbonyl]-, ethyl ester

别名: (S)-N-Boc-L-homoserine Ethyl Ester;  
N-[(1,1-Dimethylethoxy)carbonyl]-L-homoserine Ethyl Ester

分子结构:



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>21</sub>NO<sub>5</sub>

分子量: 247.28814

CAS登录号: 147325-09-5

CAS#147325-09-5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. 147325-09-5](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

[1444-64-0](#) [二苯并-18-冠醚-6](#) [141040-66-6](#) [141573-62-8](#) [144207-60-3](#) [149126-45-4](#) [148193-29-7](#) [140695-63-2](#) [143398-17-8](#) [142713-64-2](#) [14528-48-4](#) [14723-61-6](#) [14395-03-0](#) [146117-78-4](#) [144104-68-7](#) (环丙基甲基)三苯基溴化膦 [140413-34-9](#) [144938-31-8](#) [14628-94-5](#) [4-\[\(4-氯-2-硝基苯基\)偶氮\]-2,4-二氢-5-甲基-3H-吡啶-3-酮](#) [N-苄氧羰基-N',N'-二叔丁氧羰基-L-精氨酸](#) [14149-99-6](#) [14939-14-1](#) [3-乙基-D5-腺嘌呤](#) [147696-46-6](#) [14440-57-4](#) [14343-19-2](#) [3,5-二甲基-4-硝基吡啶-2-甲醇](#) [14047-10-0](#) [14559-88-7](#)

生成时间2021/5/8 9:38:48