



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[500770-72-9](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:500770-72-9 基本信息

中文名:	BOC-(S)-3-氨基-3-(3-氟苯基)-丙酸; BOC-(S)-3-氨基-3-(3-氟苯基)-丙酸
英文名:	BOC-(S)-3-AMINO-3-(3-FLUORO-PHENYL)-PROPIONIC ACID
别名:	BOC-D-PHG(3-F)-(C*CH2)OH; BOC-BETA-PHE(3-F)-OH; BOC-(S)-3-AMINO-3-(3-FLUORO-PHENYL)-PROPANOIC ACID; BOC-(S)-3-AMINO-3-(3-FLUORO-PHENYL)-PROPIONIC ACID; (S)-N-T-BUTOXYCARBONYL-3-AMINO-3-(3-FLUORO-PHENYL)-PROPIONIC ACID; (S)-3-TERT-BUTOXYCARBONYLAMINO-3-(3-FLUORO-PHENYL)-PROPIONIC ACID; Boc-b-Phe(3-F)-OH; 3-amino-4-(tert-butoxy)-3-(3-fluorophenyl)-4-oxobutanoic acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>14</sub> H <sub>18</sub> FNO <sub>4</sub>
分子量:	283.2954232
CAS登录号:	500770-72-9

CAS#500770-72-9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. 500770-72-9](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

[50617-62-4](#) [4,5-二溴-N-甲氧基-N-甲基-2-咪唑甲酰胺](#) [50436-33-4](#) [50604-21-2](#) [溴氰](#) [50988-02-8](#) [3',4'-二氟联苯-4-羧酸](#) [50737-31-0](#) [50910-32-2](#) [5000-28-2](#) [4-正壬氧基苯甲醛](#) [501432-61-7](#) [2,2-二氟己酸甲酯](#) [503184-35-8](#) [50277-27-](#)

5 448

生成时间2021/1/17 22:49:42