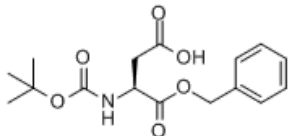





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30925-18-9](http://30925-18-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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://爱化学www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:30925-18-9 基本信息

中文名:	Boc-L-天冬氨酸1-苄酯; N-叔丁氧羰基-L-天冬氨酸1-苄酯
英文名:	Boc-L-aspartic acid 1-benzyl ester
别名:	N-tert-Butoxycarbonyl-L-aspartic acid 1-benzyl ester
分子结构:	
分子式:	C <sub>16</sub> H <sub>21</sub> NO <sub>6</sub>
分子量:	323.34104
CAS登录号:	30925-18-9

#### CAS#30925-18-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事[30925-18-9](http://30925-18-9)及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 Boc-L-天冬氨酸1-苄酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应N-叔丁氧羰基-L-天冬氨酸1-苄酯等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 梯希爱化学 生产销售C<sub>16</sub>H<sub>21</sub>NO<sub>6</sub>等化学产品, 欢迎订购 800-988-0390  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以Boc-L-aspartic acid 1-benzyl ester为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供N-tert-Butoxycarbonyl-L-aspartic acid 1-benzyl ester等化工产品 021-61552785  
 无锡亚肽生物科技有限公司 是[30925-18-9](http://30925-18-9)等化学品的生产制造商 18261568580

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 30925-18-9](http://CAS No. 30925-18-9) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](http://化工产品收录)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[30204-16-1](http://30204-16-1)  [\(1S,4S\)-\(?\)](http://(1S,4S)-(?))-2-(4-氯苯基)-2,5-二氮杂二环[2.2.1]硅烷氢溴酸盐 [8-甲基-7H-嘌呤-6-醇](http://8-甲基-7H-嘌呤-6-醇) [30905-63-6](http://30905-63-6) [3053-85-8](http://3053-85-8)  
[30937-84-9](http://30937-84-9) [异辛基3-巯基丙酸盐](http://异辛基3-巯基丙酸盐) [300669-68-5](http://300669-68-5) [30863-57-1](http://30863-57-1) [30211-96-2](http://30211-96-2) [307330-98-9](http://307330-98-9) [30129-68-1](http://30129-68-1) [30787-15-6](http://30787-15-6)  
[氨基磺酸镍\(II\)四水合物](http://氨基磺酸镍(II)四水合物) [30498-63-6](http://30498-63-6) [306935-80-8](http://306935-80-8) [306936-13-0](http://306936-13-0) [3091-18-7](http://3091-18-7) [30914-89-7](http://30914-89-7) [四溴金酸\(III\)水合物](http://四溴金酸(III)水合物)  
[氯化双\(1,3-二甲基丁氧基\)硅烷](http://氯化双(1,3-二甲基丁氧基)硅烷) [30131-50-1](http://30131-50-1) [306935-22-8](http://306935-22-8) [30096-43-6](http://30096-43-6) [3006-60-8](http://3006-60-8) [30001-54-8](http://30001-54-8) [30079-98-2](http://30079-98-2)  
[30097-04-2](http://30097-04-2) [306936-17-4](http://306936-17-4) [30188-99-9](http://30188-99-9)

生成时间2021/1/18 0:42:48