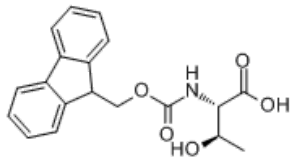




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[73731-37-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:73731-37-0 基本信息

中文名:	Fmoc-L-苏氨酸; 苄甲氧羰基-L-苏氨酸
英文名:	Fmoc-L-threonine
别名:	2-(9H-Fluoren-9-ylmethoxycarbonylamino)-3-hydroxy-butanoic acid; Fmoc-Thr-OH
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₁₉ NO ₅
分子量:	341.36
CAS登录号:	73731-37-0


物理化学性质

比旋光度: -16° (C=1, DMF)

安全信息

安全说明:
S22: 不要吸入粉尘。
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#73731-37-0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**73731-37-0**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 Fmoc-L-苏氨酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应苄甲氧羰基-L-苏氨酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
梯希爱化学 生产销售**C19H19NO5**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**Fmoc-L-threonine**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**2-(9H-Fluoren-9-ylmethoxycarbonylamino)-3-hydroxy-butanoic acid**等化工产品 021-61552785
无锡亚肽生物科技有限公司 是**Fmoc-Thr-OH**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. 73731-37-0](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

[N-\(2-羟基苯基\)-2-硝基苯甲酰胺](#) [732253-20-2](#) [叔丁氧羰基-L-谷氨酸5环己脂二环己基铵盐](#) [7397-92-4](#) [\(4-溴丁基\)三苯基溴化](#)
[膦](#) [4-叔丁基邻二甲苯](#) [735275-45-3](#) [732242-82-9](#) [732253-27-9](#) [731-38-4](#) [γ-亚甲基苯丙醇乙酸酯](#) [DL-threo-二氢鞘氨](#)
[醇](#) [73742-60-6](#) [731026-27-0](#) [733740-75-5](#) [736906-86-8](#) [73484-54-5](#) [碘普罗胺](#) [73609-59-3](#) [二甲基\(硅氧烷与聚硅氧](#)
[烷\)和苯基倍半硅氧烷的聚合物](#) [733740-20-0](#) [7359-55-9](#) [\(R\)-\(-\)-2-壬基异硫氰酸酯](#) [733693-70-4](#) [7385-78-6](#) [6-甲氧](#)
[基-2,3-二氢-5-甲酰基茚](#) [73013-39-5](#) [736904-89-5](#) [73094-39-0](#) [C. I. 酸性红317](#)

生成时间2021/3/14 16:47:38