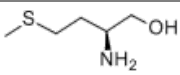




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2899-37-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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://www.ichemistry.cn)


CAS Number:2899-37-8 基本信息

中文名:	L-(-)-蛋氨酸; (S)-2-氨基-4-(甲硫基)-1-丁醇
英文名:	L-Methioninol
别名:	(S)-2-Amino-4-(methylthio)-1-butanol
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₁₃ NOS
分子量:	135.23
CAS登录号:	2899-37-8
EINECS登录号:	220-788-1


物理化学性质


熔点:	31-33°C
折射率:	1.5216
比旋光度:	-12.5° (C=1.4, ETOH)

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2899-37-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事2899-37-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) L-(-)-蛋氨酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应(S)-2-氨基-4-(甲硫基)-1-丁醇等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C₅H₁₃NOS等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以L-Methioninol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(S)-2-Amino-4-(methylthio)-1-butanol等化工产品 021-61552785

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. 2899-37-8](#) 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

其他信息

产品应用:	L-蛋氨酸(2899-37-8)的用途: 用于生化研究。
生产方法及其他:	L-蛋氨酸(2899-37-8)的危害性:

该物质对环境可能有危害，对水体应给予特别注意。

L-蛋氨酸(2899-37-8)的保存：

遵照规定使用和储存则不会分解。

密闭于2-8℃阴凉干燥环境中。

相关化学品信息

[28668-16-8](#) [28907-84-8](#) [2868-38-4](#) [28839-49-8](#) [N,N,N,N-四乙基硫酰胺](#) [28899-75-4](#) [28269-55-8](#) [28345-91-](#)
[7](#) [288083-31-8](#) [288391-09-3](#) [28837-82-3](#) [3,3-二甲基-1-氯丁烷](#) [28898-03-5](#) [2891-30-7](#) [1-乙基-6-羟基-4-甲基-2-氧](#)
[代-1,2-二氢-3-吡啶腈](#) 462

生成时间2021/1/14 19:07:37