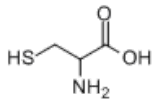




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3374-22-9](http://3374-22-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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://www.ichemistry.cn)


#### CAS Number:3374-22-9 基本信息

中文名:	DL-半胱氨酸
英文名:	DL-Cysteine
别名:	2-Amino-3-mercaptopropionic acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>3</sub> H <sub>7</sub> NO <sub>2</sub> S
分子量:	121.16
CAS登录号:	3374-22-9
EINECS登录号:	222-160-2

#### 物理化学性质

熔点:	225°C(DEC.)
性质描述:	熔点225° C

#### CAS#3374-22-9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3374-22-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 DL-半胱氨酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C3H7NO2S等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785  
 四川省维克奇生物科技有限公司 生产销售DL-Cysteine等化学产品, 欢迎订购 18116577057  
 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. 3374-22-9](http://CAS No. 3374-22-9) 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

[331281-25-5](#) [33375-68-7](#) [33592-56-2](#) [33785-76-1](#) [双\(三环己基膦\)钼](#) [33515-32-1](#) [苯甲醛-2,4-二磺酸钠](#) [330834-94-1](#)  
[332-48-9](#) [4-\[\[\[3-氯-4-甲氧基苯基\]甲基\]氨基\]-2-\[\(2S\)-2-羟甲基-1-吡咯烷基\]-5-咪啉羧酸](#) [33627-12-2](#) [4,4'-二\(4-氟苯\)氯丁烷](#) [336182-05-9](#) [333364-15-1](#) [3316-46-9](#) [33667-47-9](#) [4-氟二苯醚](#) [330457-44-8](#) [3325-00-6](#) [33348-59-3](#)  
[334992-78-8](#) [3304-78-7](#) [331272-48-1](#) [33567-64-5](#) [33204-39-6](#) [33769-62-9](#) [尼卡巴嗪](#) [3-甲基-5-苯基-1H-吡啶](#) [反式-2-癸烯酸](#) [333326-97-9](#)

生成时间2021/5/7 0:15:16