



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击13325-10-5, 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:13325-10-5 基本信息

中文名: 4-氨基-1-丁醇

英文名: 4-Amino-1-butanol

别名:
1-Amino-4-butanol;
4-Amino-1-butanol;
4-Aminobutanol;
4-Hydroxy-1-butanamine;
4-Hydroxybutylamine;
Butanolamine

分子结构:

分子式: C₄H₁₁NO

分子量: 89.14

CAS登录号: 13325-10-5

EINECS登录号: 236-364-4

物理化学性质

熔点: 16-18°C

沸点: 206°C

水溶性: MISCIBLE

折射率: 1.4605-1.4625

闪点: 107°C

密度: 0.967

性质描述: 无色油状液体。溶于水、乙醇, 不溶于乙醚。沸点206°C, 熔点16-18°C, 密度0.967g/mL at 25°C, 折光率n₂₀/D²⁰ 1.462

安全信息


S25: 避免接触眼睛。
安全说明: S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标: C: 腐蚀性物质

危险类别码: R22: 吞咽有害。
R34: 会导致灼伤。


危险品运输编号: UN2735

CAS#13325-10-5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13325-10-5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 4-氨基-1-丁醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C4H11NO等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

 百灵威科技有限公司 生产销售4-Amino-1-butanol等化学产品, 欢迎订购 400-666-7788

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以1-Amino-4-butanol为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

上海毕得医药科技有限公司 本公司长期提供4-Amino-1-butanol等化工产品 400-164-7117

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是 4-Aminobutanol等化学品的生产制造商 021-61552785

上海钰康生物科技有限公司 专业生产和销售 4-Hydroxy-1-butanamine, 值得信赖 021-60447730

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. 13325-10-5](#) 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: 用于制造乳化剂、清洁剂、润肤剂、药物、织物整理剂。

相关化学品信息

[139756-22-2](#) [13011-87-5](#) [13181-62-9](#) [13027-13-9](#) [131077-98-0](#) [1318-94-1](#) [131238-06-7](#) [135608-83-2](#) [硼烷二甲硫](#)
[醚络合物](#) [斯盘20](#) [13485-66-0](#) [13513-23-0](#) [13-00-3](#) [130996-25-7](#) [137668-62-3](#) 431

生成时间2021/5/12 22:23:52