

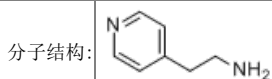


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13258-63-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:13258-63-4 基本信息

中文名: 4-(2-氨基乙基)吡啶  
 英文名: 4-(2-Aminoethyl)pyridine  
 别名: 2-Pyridin-4-ylethanamine



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>  
 分子量: 122.17  
 CAS登录号: 13258-63-4

#### 物理化学性质

沸点: 104°C (9MMHG)  
 折射率: 1.5380  
 闪点: 113°C  
 密度: 1.0238


#### 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。

危险标志:  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#13258-63-4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13258-63-4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-(2-氨基乙基)吡啶专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应C<sub>7</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售4-(2-Aminoethyl)pyridine等化学产品, 欢迎订购 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以2-Pyridin-4-ylethanamine为主的化工企业, 实力雄厚 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. 13258-63-4](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

#### 其他信息

生产方法及其他: 4-(2-氨基乙基)吡啶(13258-63-4)的危害性:  
 本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。  
 计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 1
3. 可旋转化学键数量: 2
4. 互变异构体数量: 2
5. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 38.9
6. 重原子数量: 9

**储存条件:**

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物, [酸](#), 空气。常温密闭, 阴凉通风干燥惰性气体下。

## 相关化学品信息

[130668-40-5](#) [13528-19-3](#) [氢氧化锆](#) [硫化钒](#) [130689-18-8](#) [对氨基水杨酸苯酯](#) [130799-34-7](#) [氯化锰](#) [130599-49-4](#) [131918-97-3](#) [13780-57-9](#) [135681-09-3](#) [132715-66-3](#) [135329-20-3](#) [亚氨基二硫酸与2-氨基-2-甲基-1-丙醇的化合物\(1:2\)](#) 445

生成时间2021/3/20 12:20:44