

爱化学  
Ichemistry.cn

本PDF文件由

免费提供，全部信息请点击[19335-11-6](#)，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](#)

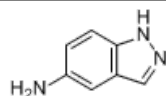
## CAS Number:19335-11-6 基本信息

中文名: 5-氨基吲唑

英文名: 5-Indazolamine

别名: 1H-Indazol-5-amine

分子结构:

分子式: C<sub>7</sub>H<sub>7</sub>N<sub>3</sub>

分子量: 133.1506

CAS登录号: 19335-11-6

EINECS登录号: 242-971-5

## 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。

S36: 穿戴合适的防护服装。

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）。

S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险品标:



T: 有毒物质

危险类别码:

R25: 吞咽有毒。

R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

## CAS#19335-11-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

④ 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事19335-11-6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 5-氨基吲唑专业生产商、供应商，技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C7H7N3等化学试剂，欢迎垂询报价 021-58432009

上海柏卡化学技术有限公司 生产销售5-Indazolamine等化学产品，欢迎订购 021-64780600

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以1H-Indazol-5-amine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19335-11-6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. 19335-11-6](#) 查看若您是此化学品供应商，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:

5-氨基吲唑(19335-11-6)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. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.5

2. 氢键供体数量: 2

- 3. 氢键受体数量: 2
- 4. 可旋转化学键数量: 0
- 5. 互变异构体数量: 2
- 6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 54.7

## 储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

## 相关化学品信息

<a href="#">4'-氟联苯-4-磺酰氯</a>	<a href="#">19747-13-8</a>	<a href="#">19503-26-5</a>	<a href="#">19504-77-9</a>	<a href="#">191028-18-9</a>	<a href="#">197503-28-9</a>	<a href="#">19519-53-0</a>	<a href="#">190-74-9</a>	<a href="#">1-</a>
<a href="#">溴-4-氯-2-氟苯</a>	<a href="#">聚甲基丙烯酸乙酯</a>	<a href="#">19346-44-2</a>	<a href="#">19436-07-8</a>	<a href="#">2'-三氟甲基二苯基-4-羧基 酸</a>	<a href="#">19819-94-4</a>	<a href="#">191934-71-</a>		

1 448

生成时间2021/3/7 21:15:46