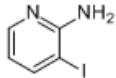





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[104830-06-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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: 104830-06-0 基本信息

中文名:	2-氨基-3-碘吡啶; 3-碘-2-氨基吡啶
英文名:	3-Iodopyridin-2-amine
别名:	(3-Iodopyridin-2-yl)amine; 2-Amino-3-iodopyridine; 2-Pyridinamine, 3-iodo-
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₅ IN ₂
分子量:	220.01
CAS登录号:	104830-06-0

CAS#104830-06-0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**104830-06-0**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 2-氨基-3-碘吡啶专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应3-碘-2-氨基吡啶等化学试剂, 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C₅H₅IN₂等化学产品, 欢迎订购 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. [104830-06-0](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:	<p>2-氨基-3-碘吡啶(104830-06-0)的危害性: 本品对水稍微危害, 避免未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.3 2. 氢键供体数量: 2 3. 氢键受体数量: 1 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): 40.2 7. 重原子数量: 8 <p>储存条件: 常温常压下稳定, 避免与光, 氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂。避免光线照射。存放在暗处。</p>
----------	---

相关化学品信息

102520-47-8	1085300-74-8	103772-10-7	10153-16-9	102511-51-3	1078-01-9	106531-53-7	105234-90-0	10521-
52-5	10523-96-3	100836-61-1	107693-31-2	酸性黑1	109461-30-5	表苯丁抑制素盐酸盐	446	

生成时间2021/4/25 3:57:57