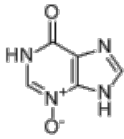





本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5167-14-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)


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:5167-14-6 基本信息

中文名:	次黄嘌呤1-氧化物
英文名:	9H-Purin-6-ol, 1-oxide
别名:	3H-Purin-6-ol, 1-oxide (9CI); Hypoxanthine, 1-oxide (6CI, 7CI, 8CI); Hypoxanthine N1-oxide; NSC529437
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₄ N ₄ O ₂
分子量:	152.1109
CAS登录号:	5167-14-6
EINECS登录号:	225-952-6

CAS#5167-14-6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5167-14-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 Sigma-Aldrich 次黄嘌呤1-氧化物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-736-3690

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. 5167-14-6](#) 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

[51600-24-9](#) [5110-63-4](#) [4-苄基-4-羟基嘧啶](#) [51386-59-5](#) [51798-45-9](#) [51512-09-5](#) [氯酯醒](#) [\(4-甲酰基-2-甲氧基\)苯氧基乙酸乙酯](#) [替扎尼定](#) [5113-45-1](#) [51453-68-0](#) [51175-71-4](#) [51022-73-2](#) [51424-66-9](#) [5190-25-0](#) 424

生成时间2014-5-29 12:39:41