



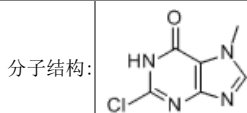
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16017-76-8](http://16017-76-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:16017-76-8 基本信息

英文名: 6H-Purin-6-one, 2-chloro-1,7-dihydro-7-methyl-

Hypoxanthine, 2-chloro-7-methyl- (8CI);  
别名: 2-Chloro-7-methylhypoxanthine;  
NSC 7860



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>ClN<sub>4</sub>O

分子量: 184.583

CAS登录号: 16017-76-8

CAS#16017-76-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 16017-76-8](http://CAS No. 16017-76-8) 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

[161453-37-8](#) [165525-73-5](#) [16914-02-6](#) [16623-47-5](#) [16461-96-4](#) [胱胺硫酸盐](#) [166176-46-1](#) [16914-68-4](#) [2,5-二氯吡啶](#) [165391-80-0](#) [\(3R\)-3-氨基-3-苯基丙酸叔丁酯](#) [161265-03-8](#) [161836-12-0](#) [168706-09-0](#) [2,5-二溴-3-氯吡啶](#) [168316-95-8](#) [16156-93-7](#) [165905-21-5](#) [\(S\)-1-N-Boc-2-甲基哌嗪](#) [16780-48-6](#) [1686-54-0](#) [165874-21-5](#) [16469-22-0](#) [16048-37-6](#) [\(S\)-\(+\)-N-\[1-\(1-萘基\)乙基\]酞酰胺](#) [丁基硅烷](#) [160205-58-3](#) [16622-38-1](#) [16494-69-2](#) [167277-84-1](#)

生成时间2021/3/5 11:52:11