



本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[302-34-1](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:302-34-1 基本信息

|         |   |
|---------|---|
| 英文名:    | 2,4,6(1H,3H,5H)-Pyrimidinetrione,5-(2-cyclopenten-1-yl)-5-(2-propen-1-yl)-, sodium salt (1:1)   |
| 别名:     | 2,4,6(1H,3H,5H)-Pyrimidinetrione,5-(2-cyclopenten-1-yl)-5-(2-propenyl)-, monosodium salt (9CI);<br>Barbituric acid,5-allyl-5-(2-cyclopenten-1-yl)-, sodium deriv. (6CI);<br>Barbituric acid,5-allyl-5-(2-cyclopenten-1-yl)-, sodium salt (8CI);<br>5-Allyl-5-(2-cyclopenten-1-yl)barbituric acid sodium salt;<br>Cyclopal sodium;<br>Cyclopentobarbitalsodium;<br>Sodium cyclopal;<br>Sodium cyclopentobarbital |
| 分子结构:   |   |
| 分子式:    | C <sub>12</sub> H <sub>13</sub> N <sub>2</sub> NaO <sub>3</sub>   |
| 分子量:    | 256.233   |
| CAS登录号: | 302-34-1  |

CAS#302-34-1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. 302-34-1](#) 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

[30835-61-1](#) [2,6-二氯苯乙醇](#) [30523-03-6](#) [306934-86-1](#) [N-\(β-氰乙基\)甘氨酸](#) [30377-27-6](#) [3011-61-8](#) [\(二乙氧基膦基\)乙酸](#) [精胺四盐酸盐](#) [302790-80-3](#) [30236-02-3](#) [30355-64-7](#) [306314-93-2](#) [30452-01-8](#) [301541-01-5](#) [30768-54-8](#) [30937-72-5](#) [306935-87-5](#) [30245-24-0](#) [30824-67-0](#) [30198-01-7](#) [306935-89-7](#) [30191-02-7](#) [30411-32-6](#) [3096-68-2](#) [30146-43-1](#) [2-乙酰基苯硼酸](#) [30251-61-7](#) [亚磷酸三\(壬基苯酯\)](#) [4,6-二氨基-2-嘧啶硫醇](#)

生成时间2021/4/1 12:47:54