



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[510-90-7](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)

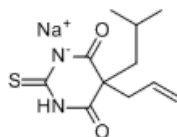
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:510-90-7 基本信息

英文名: 4,6(1H,5H)-Pyrimidinedione, dihydro-5-(2-methylpropyl)-5-(2-propen-1-yl)-2-thioxo-, sodium salt (1:1)

4,6(1H,5H)-Pyrimidinedione, dihydro-5-(2-methylpropyl)-5-(2-propenyl)-2-thioxo-, monosodium salt (9CI);
 Barbituric acid, 5-allyl-5-isobutyl-2-thio-, sodium deriv. (6CI,7CI);
 Barbituric acid, 5-allyl-5-isobutyl-2-thio-, sodium salt (8CI);
 5-Allyl-5-(2-methylpropyl)-2-thiobarbituric acid sodium salt;
 5-Allyl-5-isobutyl-2-thiobarbituric acid monosodium;
 5-Allyl-5-isobutyl-2-thiobarbituric acid sodium salt;
 Baytenal;
 Baytinal;
 别名: Buthalital sodium;
 Buthalitone sodium;
 Sodium 5-allyl-5-isobutyl-2-thiobarbiturate;
 Sodium buthalital;
 Sodium buthaliton;
 Sodium buthalitone;
 Thialbutone sodium;
 Thialisobumal;
 Transithal;
 Ulbreval

分子结构:



分子式: $C_{11}H_{15}N_2NaO_2S$

分子量: 262.304

CAS登录号: 510-90-7

CAS#510-90-7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. 510-90-7](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

相关化学品信息

[51347-64-9](#) [3-氯-4-甲基苯甲酸](#) [4,4'-环己基亚甲基二苯酚](#) [51176-62-6](#) [5132-79-6](#) [51453-66-8](#) [517-73-7](#) [51410-48-1](#)
[512809-51-7](#) [4,4'-二氨基联苯-2,2'-二磺酸](#) [荧光素钠](#) [4-羟苯基丙二酸二甲酯](#) [514800-78-3](#) [51178-75-7](#) [2,5-双三氟甲基苯腈](#) 436

生成时间2021/1/22 10:59:43