



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[52911-98-5](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)

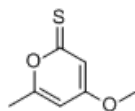
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:52911-98-5 基本信息

英文名: 2H-Pyran-2-thione, 4-methoxy-6-methyl-

别名: 4-Methoxy-6-methyl-2-thiopyrone

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>8</sub>O<sub>2</sub>S

分子量: 156.202

CAS登录号: 52911-98-5

CAS#52911-98-5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. 52911-98-5](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

[52474-71-2](#) [52494-49-2](#) [528-46-1](#) [52855-90-0](#) [氧化钨铈](#) [4-氯-2,3,5,6-四氟吡啶](#) [三\(D,D-二龙脑甲酸酯\)化铈](#) [521947-27-3](#) [普萘洛尔](#) [520-20-7](#) [L-半胱氨酸盐酸盐\(无水物\)](#) [N,N-二\(2-羟乙基\)异十八烷基-1-酰胺](#) [双溴水杨酰](#) [52734-36-8](#) [N-\(哌啶-4-基甲基\)哌啶-2-胺](#) [525-42-8](#) [N,N-二甲基庚烷胺](#) [N-苄基吡咯烷酮](#) [2-甲基-2-硝基丙烷-D9](#) [依托立林](#) [5243-82-3](#) [52287-56-6](#) [52888-63-8](#) [1-对硝基苯甲酸-2,3,5-三苯氧基-D-阿拉伯呋喃糖苷](#) [2-\(4-tert-丁基\)哌啶](#) [1,2,3,5-四甲基苯](#) [红杉醇](#) [槲皮苷](#) [己二酸与5-氨基-1,3,3-三甲基环己烷甲胺、1,6-己二醇和5-异氰酸根合-1-\(异氰酸根合甲基\)-1,3,3-三甲基环己?](#)

生成时间2021/4/1 11:26:44