



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2400-97-7](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)

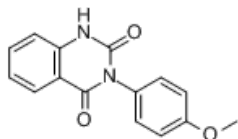
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:2400-97-7 基本信息

英文名: 2,4(1H,3H)-Quinazolidinedione,3-(4-methoxyphenyl)-

别名: 2,4(1H,3H)-Quinazolidinedione,3-(p-methoxyphenyl)- (7CI,8CI);  
3-(4-Methoxyphenyl)-2,4(1H,3H)-quinazolidinedione;  
NSC 302640

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 268.2674

CAS登录号: 2400-97-7

CAS#2400-97-7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. 2400-97-7](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

[3,7,11,15-四甲基-1,2-十六烷二烯](#) [24787-87-9](#) [24824-36-0](#) [24638-20-8](#) [咪喃-3-硼酸频哪醇酯](#) [2440-45-1](#) [242793-47-](#)  
[1](#) [2472-36-8](#) [24123-92-0](#) [2435-59-8](#) [247225-84-9](#) [24134-09-6](#) [24851-19-2](#) [24535-85-1](#) [240111-06-2](#) [7-氨基-3-](#)  
[\(1-甲基-1H-四唑-5-硫代甲基\)-8-氧代-5-硫杂-1-氮杂双环\[4.2.0\]辛-2-烯-2-羧酸](#) [24778-49-2](#) [24316-50-5](#) [246029-02-](#)  
[7](#) [243976-60-5](#) [24210-97-7](#) [24999-22-2](#) [24263-64-7](#) [24320-27-2](#) [\(Z\)-2-\(2-氨基噻唑-4-基\)-2-甲氧羰基甲氧亚氨基硫代乙](#)  
[酸\(S\)-2-苯并噻唑酯](#) [245728-73-8](#) [2419-54-7](#) [24070-20-0](#) [2442-31-1](#) [24724-90-1](#)

生成时间2021/4/4 20:32:20