

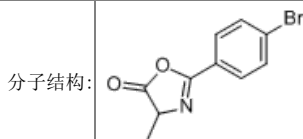


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[183559-32-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:183559-32-2 基本信息

英文名: 5(4H)-Oxazolone, 2-(4-bromophenyl)-4-methyl-  
别名: 5(4H)-Oxazolone, 2-(4-bromophenyl)-4-methyl-



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>8</sub>BrNO<sub>2</sub>

分子量: 254.08002

CAS登录号: 183559-32-2

CAS#183559-32-2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. 183559-32-2](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

[186958-72-5](#) [180695-80-1](#) [187106-20-3](#) [18670-61-6](#) [18990-98-2](#) [氟草胺](#) [3-氨基吡唑](#) [18501-20-7](#) [1-甲基六氢-4H-  
氮杂卓-4-酮](#) [187230-37-1](#) [18325-74-1](#) [184590-44-1](#) [18161-94-9](#) [1-三甲硅基-1-戊炔](#) [183589-14-2](#) [1881-07-  
8](#) [181467-56-1](#) [18679-48-6](#) [18940-63-1](#) [1812-63-1](#) [4,8-二氯-2-\(三氟甲基\)喹啉](#) [18094-01-4](#) [180422-22-4](#) [183207-  
64-9](#) [18824-63-0](#) [186590-18-1](#) [四十八基氧硅烷](#) [18487-59-7](#) [18854-51-8](#) [189746-21-2](#)

生成时间2021/3/13 7:41:56