



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[383129-91-7](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)

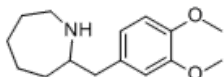
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:383129-91-7 基本信息

英文名: 1H-Azepine, 2-[(3,4-dimethoxyphenyl)methyl]hexahydro-

别名: 2-[(3,4-DIMETHOXYPHENYL)METHYL]HEXAHYDRO-1H-AZEPINE,

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>23</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 249.34862

CAS登录号: 383129-91-7

CAS#383129-91-7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. 383129-91-7](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

[38692-80-7](#) [38280-05-6](#) [8-氯-6,11-二氢-11-\(1-甲基-4-哌啶基\)-5H-苯并\[5,6\]环庚烷\[1,2-b\]吡啶-11-醇](#) [4-甲基-5-羟甲基咪唑盐酸盐](#)  
[383173-63-5](#) [380-45-0](#) [38743-37-2](#) [38009-11-9](#) [38550-34-4](#) [386715-46-4](#) [38700-15-1](#) [5-\(三氟甲基\)-3-\(4-甲氧基苯基\)-1H-吡啶](#) [38678-58-9](#) [3818-40-4](#) [4-氨基-2-羟基吡啶](#) [38331-01-0](#) [38147-00-1](#) [38585-77-2](#) [389117-50-4](#) [3-苯氧基羰基苯基硼酸](#) [38444-73-4](#) [甲醛与1-丁醇和6-苯基-1,3,5-三嗪-2,4-二胺的聚合物](#) [380344-32-1](#) [384833-20-9](#) [38963-95-0](#) [38078-55-6](#) [38571-73-2](#) [38753-77-4](#) [388076-93-5](#) [387878-37-7](#)

生成时间2021/1/29 1:18:17