



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[83791-33-7](http://83791-33-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

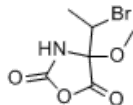
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://爱化学www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:83791-33-7 基本信息

英文名: 2,5-Oxazolidinedione, 4-(1-bromoethyl)-4-methoxy-

别名: 2,5-Oxazolidinedione, 4-(1-bromoethyl)-4-methoxy-

分子结构:



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>BrNO<sub>4</sub>

分子量: 238.03602

CAS登录号: 83791-33-7

CAS#83791-33-7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. 83791-33-7](http://CAS No. 83791-33-7) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](http://化工产品收录)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[834869-10-2](#)   [83933-16-8](#)   [834885-93-7](#)   [835-71-2](#)   [83933-19-1](#)   [83732-86-9](#)   [1,4-二氯丁烷-d8](#)   [83710-62-7](#)   [83803-73-0](#)  
[83763-31-9](#)   [83732-52-9](#)   [83721-54-4](#)   [3-甲基吡啶](#)   [83929-75-3](#)   [4-\(十七氟辛基\)苯胺](#)   [2-苯乙基苯甲醇](#)   [83968-76-7](#)  
[83168-63-2](#)   [2-氯-N-1-萘基乙酰胺](#)   [83688-84-0](#)   [83907-40-8](#)   [Boc-D-脯氨酸](#)   [83821-53-8](#)   [83498-82-2](#)   [83004-11-9](#)  
[丹磺酰-L-丙氨酸哌啶盐](#)   [839710-38-2](#)   [83929-34-4](#)   [N-\(4-氯苯基\)-3-羟基-4-\[\[2-甲氧基-5-\[\(苯基氨基\)羰基\]苯基\]偶氮\]-2-萘甲酰胺](#)   [4-氨基安替比林](#)

生成时间2021/5/11 13:24:26