



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[384850-76-4](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)

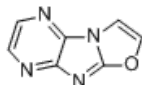
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:384850-76-4 基本信息

英文名: Oxazolo[3', 2':1, 2]imidazo[4, 5-b]pyrazine (9CI)

别名: Oxazolo[3, 2:1, 2]imidazo[4, 5-b]pyrazine (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>4</sub>N<sub>4</sub>O

分子量: 160.13286

CAS登录号: 384850-76-4

CAS#384850-76-4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. 384850-76-4](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

[3,4-二羟基苯甲醇](#) [38914-43-1](#) [380-63-2](#) [38460-50-3](#) [380230-73-9](#) [38153-01-4](#) [387334-44-3](#) [38337-69-8](#) [38480-28-3](#) [D-\(+\)-纤维四糖](#) [38113-86-9](#) [4-甲氧基苯甲酸-4-戊基苯酯](#) [\(1R\)-\(+\)-诺蒎酮](#) [38285-42-6](#) [38927-85-4](#) [38864-53-8](#) [383129-07-5](#) [389-46-8](#) [3853-83-6](#) [N-\(4-乙酰基苯\)-2-氯乙酰胺](#) [384342-64-7](#) [3889-03-0](#) [38490-24-3](#) [385416-36-4](#) [三十一烷酸](#) [反-4-甲酰基-二苯乙烯二乙缩醛](#) [38935-52-3](#) [38902-68-0](#) [假马齿苋皂苷I](#) [383127-33-1](#)

生成时间2021/4/17 3:00:32