



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[35034-22-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

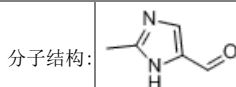
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:35034-22-1 基本信息

中文名: 2-甲基-4-甲酰咪唑

英文名: 1H-Imidazole-5-carboxaldehyde, 2-methyl-

别名:  
 1H-Imidazole-4-carboxaldehyde, 2-methyl- (9CI);  
 2-Methyl-1H-imidazole-4-carboxaldehyde;  
 2-Methyl-1H-imidazole-5-carboxaldehyde;  
 2-Methyl-4-formylimidazole;  
 2-Methyl-4-imidazolecarboxaldehyde;  
 2-Methylimidazole-4-carbaldehyde;  
 4-Formyl-2-methyl-1H-imidazole;  
 4-Formyl-2-methylimidazole



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O

分子量: 110.11394

CAS登录号: 35034-22-1

#### 安全信息

危险类别码:  
 R22: 吞咽有害。  
 R34: 会导致灼伤。

CAS#35034-22-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事35034-22-1及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 35034-22-1](#) 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

[35249-62-8](#) [35031-72-2](#) [352530-38-2](#) [35205-79-9](#) ([苯磺酰基](#))[乙酰胺](#) [355-69-1](#) [359-04-6](#) [357263-48-0](#) [N-苄基-内-2-氨基降冰片烷](#) [2-丙烯酸与2-丙烯酸丁酯和2-丙烯酸-2-丁基己酯的聚合物](#) [4-乙基苯乙腈](#) [35690-69-8](#) [359442-67-4](#) [3590-07-6](#) [35447-78-0](#) 453

生成时间2021/3/22 3:33:36