



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[137898-62-5](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)

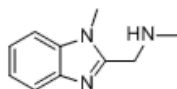
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:137898-62-5 基本信息

英文名: 1H-Benzimidazole-2-methanamine, N, 1-dimethyl-

别名: METHYL-(1-METHYL-1H-BENZOIMIDAZOL-2-YLMETHYL)-AMINE;  
N-METHYL-N-[(1-METHYL-1H-BENZIMIDAZOL-2-YL)METHYL]AMINE;  
1-Methyl-2-[(methylamino)methyl]-1H-benzimidazole 97%;  
N-Methyl-1-(1-methyl-1H-benzimidazol-2-yl)methylamine;  
1H-Benzimidazole-2-methanamine, N, 1-dimethyl-(9CI);  
1-Methyl-2-[(methylamino)methyl]-1H-benzimidazole

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>13</sub>N<sub>3</sub>

分子量: 175.23032

CAS登录号: 137898-62-5

CAS#137898-62-5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. 137898-62-5](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-腈基-2-羟基-4-甲氧基甲基-6-甲基-5-硝基吡啶](#) [1399-64-0](#) [13224-63-0](#) [131020-36-5](#) [13728-56-8](#) [131357-17-0](#) [137912-44-8](#) [130-42-7](#) [139290-69-0](#) [136054-22-3](#) [促进剂EZ](#) [133604-58-7](#) [13446-50-9](#) [130444-11-0](#) [139755-95-6](#) [137686-93-2](#) [135355-72-5](#) [130403-07-5](#) [6,10-二甲基-十二烯-2-酮](#) [1342-90-1](#) [132091-74-8](#) [\(1S,2S\)-\(+\)-2-甲氧基环己醇](#) [133658-47-6](#) [133921-60-5](#) [13151-82-1](#) [134650-07-0](#) [130286-70-3](#) [134341-00-7](#) [硒化银](#) [13422-90-7](#)

生成时间2021/5/1 0:54:08