



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[51173-06-9](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)

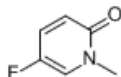
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:51173-06-9 基本信息

英文名: 2-(1H)-Pyridinone, 5-fluoro-1-methyl-

别名: 5-Fluoro-1-methyl-2-pyridone

分子结构:



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>FNO

分子量: 127.1163432

CAS登录号: 51173-06-9

CAS#51173-06-9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. 51173-06-9](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

[顺丁烯二酐与2,2-二甲基-1,3-丙二醇和1,2-丙二醇的聚合物](#) [51604-51-4](#) [51892-16-1](#) [生育酚烟酸酯](#) [过氧\(三甲基乙酸\)叔己酯](#) [51952-37-5](#) [2-甲基-2-\[\(1-氧代-2-丙烯基\)氨基\]-1-丙烷磺酸与乙烯基苯的聚合物](#) [三氟甲烷磺酸铜与甲苯的络合物](#) [51523-00-3](#) [5156-41-2](#) [C5-18-全氟烷](#) [51608-18-5](#) [51108-34-0](#) [51529-97-6](#) [异氰酸3-\(三氟甲基\)-4-甲基苯酯](#) 494

生成时间2021/3/29 17:28:27