



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[130373-86-3](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)

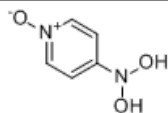
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:130373-86-3 基本信息

英文名: 4-Pyridinamine, N, N-dihydroxy-, 1-oxide

别名: 4-(Dihydroxyamino)pyridineN-oxide

分子结构:



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 142.11274

CAS登录号: 130373-86-3

CAS#130373-86-3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. 130373-86-3](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

[13523-92-7](#)   [13768-00-8](#)   [氢氧化钙](#)   [133906-27-1](#)   [13010-23-6](#)   [13362-81-7](#)   [2-甲氧基嘌呤](#)   [137581-21-6](#)   [131926-37-9](#)   [13151-05-8](#)   [13180-39-7](#)   [13568-32-6](#)   [131211-71-7](#)   [135248-38-3](#)   [13478-20-1](#)   437

生成时间2021/3/28 5:40:35