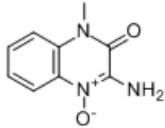




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[90792-74-8](http://90792-74-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:90792-74-8 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinoxalinone, 3-amino-1-methyl-, 4-oxide
别名:	2(1H)-Quinoxalinone, 3-amino-1-methyl-, 4-oxide (7CI); 3-AMINO-1-METHYLQUINOXALIN-2(1H)-ONE 4-OXIDE
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	191.18666
CAS登录号:	90792-74-8

CAS#90792-74-8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. 90792-74-8](http://CAS.No.90792-74-8) 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

[聚依他丁 90485-83-9](#)   [α-碳酸-ω-十三烷氧基-聚氧乙烯 树苔浸膏 90218-50-1](#)   [90392-05-5](#)   [9015-81-0](#)   [90307-49-6](#)  
[90204-17-4](#)   [莼萝提取物](#)   [丁醛与苯胺的聚合物 90940-73-1](#)   [\(1-甲基乙基\)苯磺酸镁 90723-13-0](#)   421

生成时间2021/1/22 4:45:39