



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[14452-93-8](#), 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](#)

CAS Number:14452-93-8 基本信息

英文名:	Nitrosyl ion (8CI, 9CI)
别名:	Nitricoxide (N01+); Nitric oxide cation; Nitric oxide ion (N0+); Nitric oxide ion(N01+); Nitric oxide ion(1+); Nitric oxide monocation; Nitric oxide(1+); Nitrogen monoxide cation(1+); Nitrogen monoxide ion(1+); Nitrogen monoxidemonocation; Nitrogen monoxide(1+); Nitrogen oxide (NO), ion(1+); Nitrogen oxide(N01+); Nitrogen oxide ion (N0+); Nitrogen oxide ion(1+); Nitrosonium; Nitrosonium cation; Nitrosonium ion; Nitrosonium(1+); Nitrosyl; Nitrosylcation; Nitrosyl ion (N01+); Nitrosyl ion(1+); Nitrosyl(1+)
分子结构:	$\text{N}\equiv\text{O}^+$
分子式:	NO+
分子量:	32.022
CAS登录号:	14452-93-8

CAS#14452-93-8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. 14452-93-8](#) 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

[14899-07-1](#) [2-氟-6-甲氧基苯甲醛](#) [14965-49-2](#) [141034-15-3](#) [14119-30-3](#) [14341-18-5](#) [2-\[3-\(S\)-\[3-\[2-\(7-氯-2-咪唑基\)乙](#)
[烯基\]苯基\]-3-羟丙基\]苯甲酸甲酯](#) [146824-77-3](#) [141614-05-3](#) [144951-90-6](#) [142449-98-7](#) [147662-12-2](#) [143216-80-](#)
[2](#) [143504-99-8](#) [144170-15-0](#) 493

生成时间2021/5/30 5:39:11