



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16169-16-7](http://16169-16-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

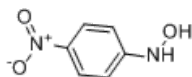
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:16169-16-7 基本信息

英文名: Benzenamine, N-hydroxy-4-nitro-

别名: Hydroxylamine, N-(p-nitrophenyl)- (7CI, 8CI);  
4-(Hydroxyamino)nitrobenzene;  
4-Nitrophenylhydroxylamine;  
N-(4-Nitrophenyl)hydroxylamine;  
N-(p-Nitrophenyl)hydroxylamine;  
N-Hydroxy-4-nitroaniline;  
N-Hydroxy-4-nitrobenzenamine;  
p-Nitrophenylhydroxylamine

分子结构:



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

分子量: 154.1234

CAS登录号: 16169-16-7

CAS#16169-16-7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. 16169-16-7](http://CAS.No.16169-16-7) 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

[6-甲基-2H-吡啶并\(1,2-A\)嘧啶-2-酮](#) [163451-81-8](#) [16459-38-4](#) [16077-69-3](#) [3,4-二苯氧基-反-β-硝基苯乙烯](#) [161373-48-4](#)  
[16942-72-6](#) [16943-87-6](#) [16693-68-8](#) [16869-86-6](#) [161955-31-3](#) [164058-22-4](#) [167762-80-3](#) [167466-95-7](#)  
[16391-75-6](#) [L-1,4-二硫代苏糖醇](#) [162152-03-6](#) [1692-31-5](#) [六氯化苯二甲酸](#) [丙嗪酯](#) [CHLOROTOXIN](#) [16499-58-4](#)  
[16250-07-0](#) [164082-62-6](#) [H-丝氨酰亮氨酰异亮氨酰甘氨酰精氨酰亮氨酰-OH](#) [16108-51-3](#) [164112-72-5](#) [1624-73-3](#) [16204-57-2](#) [血晶素](#)

生成时间2021/5/6 3:37:17