



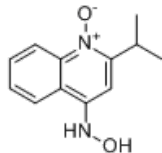
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供，全部信息请点击[86476-02-0](http://86476-02-0)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:86476-02-0 基本信息

英文名: 4-Quinolinamine, N-hydroxy-2-(1-methylethyl)-, 1-oxide

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 218.2518

CAS登录号: 86476-02-0

CAS#86476-02-0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. 86476-02-0](http://CAS No. 86476-02-0) 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

[2-氨基-1,1,3-三氧基-1-丙烯](#) [86880-49-1](#) [86450-73-9](#) [3,3-双\(三氟甲基\)二苯基甲烷](#) [86073-84-9](#) [86825-39-0](#) [863886-38-8](#)  
[\[\(1S,3S\)-3-\[\[4-METHOXY-3-\(3-METHOXYPROPOXY\)PHENYL\]METHYL\]-4-METHYL-1-\[\(2S,4S\)-TETRAHYDRO-4-\(1-METHYL-2'-4'-二氟-2-\[1-\(1H-1,2,4-三唑基\)\]苯乙酮](#) [862374-91-2](#) [860206-05-9](#) [861346-28-3](#) [86650-11-5](#) [86198-35-8](#) [866216-24-2](#) 570

生成时间2021/8/20 20:16:02