



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1165-62-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

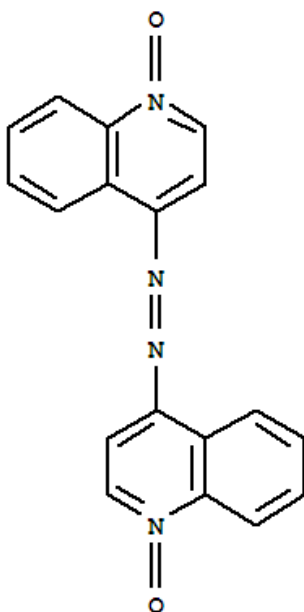
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1165-62-4 基本信息

英文名: Quinoline, 4,4'-azobis-, 1,1'-dioxide (9CI)

别名: Quinoline, 4,4'-azodi-, 1,1'-dioxide (7CI, 8CI);
4-Azoquinoline 1-oxide

分子结构:



分子式: $C_{18}H_{12}N_4O_2$

分子量: 316.3135

CAS登录号: 1165-62-4

CAS#1165-62-4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. 1165-62-4 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

[N-\(5-溴-\[1,2,4\]三氮唑并\[1,5-a\]吡啶-2-基\)环并甲酰胺](#) [110499-66-6](#) [D-叔亮氨酸盐酸盐](#) [110914-71-1](#) [114416-19-2](#) [119392-31-3](#) [114416-94-3](#) [3-羟基-1-甲基-5-三氟甲基-1H-吡唑](#) [119061-07-3](#) [112375-42-5](#) [1174064-57-3](#) [四氯化铍](#) [119321-67-4](#) [115722-20-8](#) [117704-61-7](#) [1128-32-1](#) [112077-92-6](#) [2-氯-5-乙基嘧啶](#) [4-\(2-氧-1-吡咯啉基\)苯磺酰氯](#) [115009-57-9](#) [111900-24-4](#) [112033-08-6](#) [110345-39-6](#) [116632-58-7](#) [117983-11-6](#) [110684-98-5](#) [4-硝基-4-\(十八烷胺\)芪](#) [116533-41-6](#) [N-甲基-2-丙烯酰胺](#) [112922-92-6](#)

生成时间2021/3/30 7:53:56