



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[105104-87-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

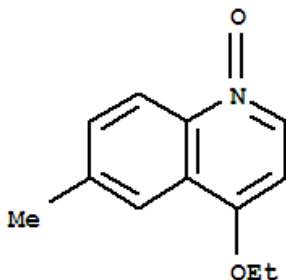
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:105104-87-8 基本信息

英文名: Quinoline, 4-ethoxy-6-methyl-, 1-oxide

别名: Quinoline, 4-ethoxy-6-methyl-, 1-oxide (6CI)

分子结构:



分子式: C₁₂H₁₃NO₂

分子量: 203.23712

CAS登录号: 105104-87-8

CAS#105104-87-8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. 105104-87-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[102322-83-8](#) [102206-60-0](#) [1062161-90-3](#) [102450-00-0](#) [102276-19-7](#) [100761-29-3](#) [105868-53-9](#) [107207-48-7](#)
[10170-85-1](#) [10526-16-6](#) [105164-34-9](#) [101246-66-6](#) [102434-26-4](#) [107186-52-7](#) [101997-51-7](#) [10021-77-9](#)
[109374-14-3](#) [2-溴-4-氟苯乙酮](#) [N-乙酰基色胺](#) [糠基-2-甲基-3-咪唑基二硫醚](#) [102206-82-6](#) [L-鼠李糖](#) [10457-69-9](#)
[104666-11-7](#) [102207-18-1](#) [106532-78-9](#) [3-氨基-2-氰基-5-甲基吡啶](#) [1000577-94-5](#) [4-苯基-1,3-二噁烷](#) [101858-33-7](#)

7

生成时间2021/3/20 22:01:02