



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[863785-94-8](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)

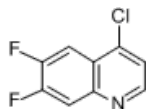
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:863785-94-8 基本信息

英文名: Quinoline, 4-chloro-6, 7-difluoro-

别名: 4-Chloro-6, 7-difluoroquinoline

分子结构:



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>4</sub>ClF<sub>2</sub>N

分子量: 199.5845664

CAS登录号: 863785-94-8

CAS#863785-94-8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. 863785-94-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[869381-75-9](#) [咪唑](#) [86358-30-7](#) [86631-20-1](#) [863753-35-9](#) [869294-78-0](#) [1-\(2,2-二氟苯并二氧代-5-基\)环丙烷甲腈](#) [M-](#)  
[\[\[2,2'-\(6-氯-1,3,5-三嗪-2,4-二基\)双\[亚氨基\(2-羟基-5-磺基-3,1-亚苯基\)偶氮\(苯亚甲基\)偶氮\]\]双\(4-磺基-2-氨基-3-甲基-1,1-二](#)  
[苯基-1-丁醇](#) [865-31-6](#) [862893-81-0](#) [861357-60-0](#) [3,6-二氨基咪唑](#) [86783-82-6](#) [860010-33-9](#) [864685-43-8](#) [2-氯-5-](#)  
[硝基苯基硼酸](#) [86194-94-7](#) [869901-66-6](#) [862730-25-4](#) [863307-54-4](#) [861136-08-5](#) [4-氟-3-三氟甲氧基苯甲醛](#) [86309-06-](#)  
[0](#) [861451-49-2](#) [861293-24-5](#) [2-\(特戊酰氨基\)吡啶-3-醛](#) [86327-82-4](#) [86674-90-0](#) [864501-59-7](#)

生成时间2021/4/10 13:34:35