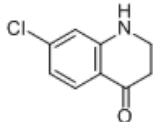




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[21617-15-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:21617-15-2 基本信息

英文名:	4(1H)-Quinolone, 7-chloro-2,3-dihydro-
别名:	4(1H)-Quinolone, 7-chloro-2,3-dihydro- (8CI); 7-Chloro-1,2,3,4-tetrahydro-4-quinolinone; 7-Chloro-2,3-dihydro-1H-quinolin-4-one; NSC 147653
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₈ ClNO
分子量:	181.619
CAS登录号:	21617-15-2

CAS#21617-15-2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. 21617-15-2](#) 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

[21595-26-6](#) [214683-09-7](#) [2134-99-8](#) [217-67-4](#) [3,4,5-三氯溴苯](#) [1-\(4-甲氧苄基\)哌嗪](#) [2189-43-7](#) [21612-37-3](#) [氢氧](#)
[化铝](#) [0,0-二乙基-N-\(1,3-二噁丁环-2-亚基磷酰胺\)](#) [可卡醛](#) [219296-31-8](#) [21393-88-4](#) [213257-72-8](#) [213545-82-5](#) 442

生成时间2021/4/14 20:01:18