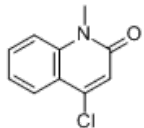




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[32262-17-2](http://32262-17-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:32262-17-2 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinolinone, 4-chloro-1-methyl-
别名:	Carbostyryl, 4-chloro-1-methyl- (4CI); 4-Chloro-1-methylquinolin-2(1H)-one; NSC 39972
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>8</sub> ClNO
分子量:	193.63
CAS登录号:	32262-17-2

CAS#32262-17-2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. 32262-17-2](http://CAS No. 32262-17-2) 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

[32260-87-0](#)   [32267-51-9](#)   [32445-18-4](#)   [3245-63-4](#)   [32705-81-0](#)   [32953-23-4](#)   [32345-29-2](#)   [3211-80-1](#)   [32545-60-1](#)  
[2, 3-二甲基戊醛](#)   [2-乙酰基-3-乙基吡嗪](#)   [7-溴甲基-9-苯并吡喃酮-1-羧酸甲酯](#)   [325953-40-0](#)   [BOC-L-丝氨酸](#)   [32246-94-9](#)   443

生成时间2021/2/27 11:19:26