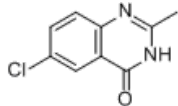




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[7142-09-8](http://7142-09-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:7142-09-8 基本信息

英文名:	4(3H)-Quinazolinone,6-chloro-2-methyl-
别名:	4(1H)-Quinazolinone,6-chloro-2-methyl- (9CI); 6-Chloro-2-methylquinazolin-4(3H)-one; 6-Chloro-4-hydroxy-2-methylquinazoline; NSC 45786
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>7</sub> ClN <sub>2</sub> O
分子量:	194.618
CAS登录号:	7142-09-8

CAS#7142-09-8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. 7142-09-8](http://CAS No. 7142-09-8) 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

[71138-71-1](#) [71765-61-2](#) [71811-78-4](#) [7167-34-2](#) [71889-01-5](#) [3-乙基-2-甲基-2-壬烯酸英文名称: 3-ethyl-2-methyl-2-Nonenoicacid](#) [71640-91-0](#) [71502-42-6](#) [7149-26-0](#) [71998-74-8](#) [71720-44-0](#) [71066-97-2](#) [顺-\(1R,2S\)-\(-\)-苯胺环己烷甲醇](#) [71628-00-7](#) [71411-70-6](#) 483

生成时间2021/4/4 20:20:59