



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[313071-33-9](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)

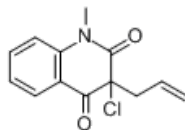
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:313071-33-9 基本信息

英文名: 2,4(1H,3H)-Quinolinedione,3-chloro-1-methyl-3-(2-propen-1-yl)-

别名: 2,4(1H,3H)-Quinolinedione,3-chloro-1-methyl-3-(2-propenyl)- (9CI)

分子结构:



分子式: $C_{13}H_{12}ClNO_2$

分子量: 249.69288

CAS登录号: 313071-33-9

CAS#313071-33-9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. 313071-33-9](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

[7-0-甲基芒果苷](#) [3173-12-4](#) [3197-11-3](#) [己二酸、2,2-双\(羟甲基\)-1,3-丙二醇、顺十八碳烯-9-酸的聚合物](#) [31457-72-4](#) [3118-70-5](#) [31894-92-5](#) [31209-74-2](#) [2,3-二甲苯基碘化锌](#) [312310-14-8](#) [31719-37-6](#) [4-甲基-1,10-邻二氮杂菲](#) [315203-31-7](#) [315-53-7](#) [L-丙氨酸-13C3,15N](#) 468

生成时间2021/8/2 8:50:32