



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[110605-02-2](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)

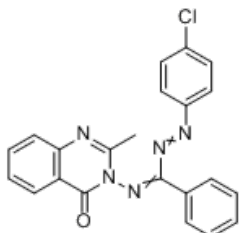
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:110605-02-2 基本信息

英文名: 4-(3H)-Quinazolinone, 3-[[[2-(4-chlorophenyl) diazenyl]phenylmethylene]amino]-2-methyl-

别名: 4-(3H)-Quinazolinone, 3-[[[(4-chlorophenyl)azo]phenylmethylene]amino]-2-methyl- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>22</sub>H<sub>16</sub>ClN<sub>5</sub>O

分子量: 401.848

CAS登录号: 110605-02-2

CAS#110605-02-2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. 110605-02-2](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

[113689-36-4](#)   [119260-67-2](#)   [118062-03-6](#)   [1144-27-0](#)   [110525-53-6](#)   [110021-94-8](#)   [114882-48-3](#)   [分散紫17](#)   [116815-81-7](#)  
[115886-68-5](#)   [110829-36-2](#)   [119584-82-6](#)   [112906-37-3](#)   [1189893-33-1](#)   [116146-05-5](#)   454

生成时间2021/4/12 5:19:12