



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[110621-87-9](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)

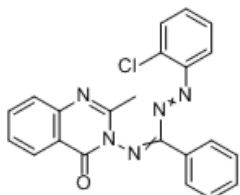
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:110621-87-9 基本信息

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

别名: 4(3H)-Quinazolinone, 3-[[[(2-chlorophenyl)azo]phenylmethylene]amino]-2-methyl- (9CI);
NSC 622350

分子结构:



分子式: C₂₂H₁₆ClN₅O

分子量: 401.848

CAS登录号: 110621-87-9

CAS#110621-87-9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. 110621-87-9](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

[110256-15-0](#) [十一甘醇单甲醚](#) [0](#) [111238-49-4](#) [115041-57-1](#) [116557-46-1](#) [氮柔比星](#) [115110-16-2](#) [1189466-15-6](#)
[111264-01-8](#) [刺五加皂甙 B](#) [115365-42-9](#) [111397-55-8](#) [118202-16-7](#) [2-溴-13,13-二甲基-6,11-二\(2-萘基\)-13H-茚并\[1,2-b\]蒽](#)
[115651-29-1](#) [113996-88-6](#) [110679-69-1](#) [118724-88-2](#) [112811-63-9](#) [118043-69-9](#) [118638-06-5](#) [118564-52-6](#)
[1185282-01-2](#) [115886-68-5](#) [116454-97-8](#) [110659-91-1](#) [116943-76-1](#) [112089-22-2](#) [117240-53-6](#)

生成时间2021/3/13 5:34:20