



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[110605-10-2](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:110605-10-2 基本信息

英文名:	4(3H)-Quinazolinone, 3-[[(2-chlorophenyl) [2-(2-chlorophenyl) diazenyl]methylene]amino]-2-methyl-
别名:	4(3H)-Quinazolinone, 3-[[(2-chlorophenyl) [(2-chlorophenyl) azo]methylene]amino]-2-methyl- (9CI); NSC622354
分子结构:	
分子式:	C ₂₂ H ₁₅ Cl ₂ N ₅ O
分子量:	415.875
CAS登录号:	110605-10-2

CAS#110605-10-2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. 110605-10-2](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

[5-溴-4-羟基烟酸甲酯](#) [溴代十四烷](#) [1126-47-2](#) [119403-28-0](#) [117480-89-4](#) [二乙二醇单乙基醚醋酸酯](#) [112854-83-8](#)
[116538-96-6](#) [118231-04-2](#) [111859-02-0](#) [1185022-85-8](#) [110406-77-4](#) [118971-00-9](#) [117596-92-6](#) [119204-13-6](#)
[D-myo-肌醇1,4,5三磷酸三铵盐](#) [112500-71-7](#) [111155-00-1](#) [哌啶](#) [110599-19-4](#) [110901-82-1](#) [1-甲基-5-氨基吡啶](#)
[117081-46-6](#) [1192-92-3](#) [117550-12-6](#) [118514-35-5](#) [117112-33-1](#) [116145-95-0](#) [110561-71-2](#) [119292-54-5](#)

生成时间2021/4/16 12:55:40