



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[106488-48-6](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)

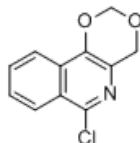
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:106488-48-6 基本信息

英文名: 4H-1,3-Dioxino[5,4-c]isoquinoline,6-chloro-

别名: 4H-1,3-Dioxino[5,4-c]isoquinoline,6-chloro-(9CI)

分子结构:



分子式:  $C_{11}H_8ClNO_2$

分子量: 221.63972

CAS登录号: 106488-48-6

CAS#106488-48-6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. 106488-48-6](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

[1004-77-9](#)   [103828-99-5](#)   [5-羟基-2-戊酮](#)   [105955-14-4](#)   [10108-91-5](#)   [109251-79-8](#)   [106109-50-6](#)   [105177-98-8](#)   [108530-03-6](#)   [5-硝基-2-\(1H-吡咯-1-基\)苯甲腈](#)   [101859-39-6](#)   [104317-88-6](#)   [10385-09-8](#)   [四苯基锗](#)   [104296-88-0](#)   454

生成时间2021/2/7 5:55:43