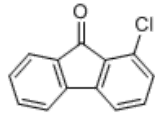




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[36804-56-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:36804-56-5 基本信息

英文名:	9H-Fluoren-9-one, 1-chloro-
别名:	9-Fluorenone, 1-chloro- (4CI); Fluoren-9-one, 8-chloro- (7CI); 1-Chlorofluorenone; NSC 107565
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>7</sub> ClO
分子量:	214.647
CAS登录号:	36804-56-5

CAS#36804-56-5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. 36804-56-5](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

[3683-53-2](#) [3-氨基甲基二甲氧基硅烷](#) [甘油脱氧胆酸](#) [362481-95-6](#) [36341-25-0](#) [36304-37-7](#) [3693-22-9](#) [36955-33-6](#) [二苯基-4-吡啶基甲烷](#) [36077-39-1](#) [5-氨基-2-\(三氟甲基\)苯并咪唑](#) [1-氯-3,5-二对氯苯甲酰氧基-2-脱氧-D-核糖](#) [N-\[\(1S\)-1-\[\[\[\(4R,7S\)-六氢-7-甲基-3-氧代-1-\(2-吡啶磺酰基\)-1H-氮杂卓-4-基\]氨基\]甲酰基\]-3-甲基丁基\]-2-? 64-1 522](#)

生成时间2021/2/28 6:09:15