



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[108997-30-4](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)

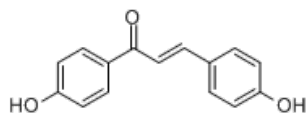
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:108997-30-4 基本信息

英文名: 2-Propen-1-one, 1, 3-bis(4-hydroxyphenyl)-, (2E)-

别名: 2-Propen-1-one, 1, 3-bis(4-hydroxyphenyl)-, (E)-;
(E)-1, 3-Bis(4-hydroxyphenyl)-2-propen-1-one;
trans-4, 4'-Dihydroxychalcone

分子结构:



分子式: C₁₅H₁₂O₃

分子量: 240.254

CAS登录号: 108997-30-4

CAS#108997-30-4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. 108997-30-4](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

[106064-00-0](#) [109221-95-6](#) [叔丁氧羰基-L-八氢吡啶-2-羧酸](#) [1008-97-5](#) [102147-07-9](#) [10024-01-8](#) [108612-58-4](#) [2,6-二氯醌-4-氯亚胺](#) [2,4,6-三甲基吡啶](#) [6-溴-2-吡啶-4-基-喹啉-4-羧酸](#) [101491-50-3](#) [109506-39-0](#) [104373-55-9](#) [100311-24-8](#) [102432-27-9](#) [109227-03-4](#) [101899-56-3](#) [2,9-二氯吡啶](#) [101952-80-1](#) [1075-74-7](#) [101257-94-7](#) [10567-95-0](#) [106429-38-3](#) [4,4'-双\(3-氨基苯氧基\)联苯](#) [1076198-57-6](#) [1023357-66-5](#) [102280-56-8](#) [100231-59-2](#) [1061-89-8](#) [101265-52-5](#)

生成时间2021/3/16 0:09:55