

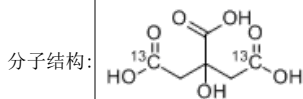


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[302912-06-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:302912-06-7 基本信息

英文名: CITRIC ACID-1, 5-13C2
 别名: CITRIC ACID-1, 5-13C2;
 CITRIC-1, 5-13C2 ACID, 99 ATOM % 13C



分子式: C₄(13C)2H₈O₇

分子量: 194.108829676

CAS登录号: 302912-06-7

物理化学性质

熔点: 153-159 ° C(lit.)

安全信息

危险品标: Xi: 刺激性物质

CAS#302912-06-7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. 302912-06-7](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

[羟甲基膦酸二乙酯](#) [30069-73-9](#) [306936-36-7](#) [3074-75-7](#) [30957-66-5](#) [30336-66-4](#) [30360-79-3](#) [309255-93-4](#) [30863-02-6](#) [3008-13-7](#) [7-溴庚酸](#) [2-氯-4,6-二甲基吡啶](#) [30031-64-2](#) [30369-01-8](#) [烯丙基溴二甲基硅烷](#) [30358-12-4](#) [30453-68-0](#) [30925-14-5](#) [309-00-2](#) [30951-11-2](#) [2,6-二氯苯基氯化锌](#) [3069-33-8](#) [3088-17-3](#) [303019-72-9](#) [30459-62-2](#) [30951-95-2](#) [30146-69-1](#) [304671-98-5](#) [30583-33-6](#) [3017-75-2](#)

生成时间2021/3/29 15:16:46