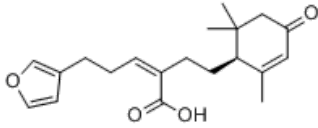




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[139955-84-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:139955-84-3 基本信息

英文名:	2-Cyclohexene-1-butanoicacid, a-[3-(3-furanyl)propylidene]-2,6,6-trimethyl-4-oxo-, (aZ, 1S)-
别名:	2-Cyclohexene-1-butanoicacid, a-[3-(3-furanyl)propylidene]-2,6,6-trimethyl-4-oxo-, [S-(Z)]-; Hebemacrophyllide-17-oic acid
分子结构:	
分子式:	C ₂₀ H ₂₆ O ₄
分子量:	330.41804
CAS登录号:	139955-84-3

CAS#139955-84-3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. 139955-84-3](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

[132545-15-4](#) [136040-01-2](#) [131934-31-1](#) [132830-14-9](#) [二氯四氟乙烷](#) [138172-12-0](#) [1-甲基吡咯-3-胺盐酸盐](#) [13692-98-3](#)
[137157-67-6](#) [130-03-0](#) [雷氏盐](#) [四氧化三钴](#) [137372-38-4](#) [13378-91-1](#) [135913-02-9](#) [13484-95-2](#) [13148-22-6](#)
[132319-56-3](#) [N-\[4-\[\(7-氯-2,3,4,5-四氢-5-氧代-1H-1-茚并氮杂卓-1-基\)羰基\]-3-甲基苯基\]-2-甲基苯甲酰胺](#) [N-氟代双苯磺酰胺](#)
[13062-76-5](#) [134308-14-8](#) [13296-04-3](#) [磺胺米隆](#) [134828-49-2](#) [DERMASEPTIN FROM PHYLLomedusa SAUVAGII](#) [134176-34-4](#) [\(S\)-4-\(4'-硝基苄基\)-1,3-恶唑烷-2-酮](#) [133230-02-1](#) [1-碘十四炔](#)

生成时间2021/7/4 14:50:41