



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[847823-78-3](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:847823-78-3 基本信息

英文名:	2-Oxabicyclo[2.2.2]oct-7-ene-6-carboxylicacid, 7-fluoro-3-oxo-, methyl ester, (1R,4S,6R)-rel-
别名:	2-Oxabicyclo[2.2.2]oct-7-ene-6-carboxylicacid, 7-fluoro-3-oxo-, methylester, (1R,4S,6R)-rel-(9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₉ FO ₄
分子量:	200.1637632
CAS登录号:	847823-78-3

CAS#847823-78-3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. 847823-78-3](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

[849035-95-6](#) [4-叔丁基环己基丙烯酸酯](#) [84646-82-2](#) [849062-18-6](#) [八角茴香提取物](#) [849928-33-2](#) [842124-16-7](#) [4-氟-2-甲基苯硫酚](#) [84709-11-5](#) [84338-99-8](#) [84393-25-9](#) [845866-52-6](#) [84731-76-0](#) [84501-57-5](#) [844885-33-2](#) [小花茉莉浸膏](#) [845883-03-6](#) [84748-14-1](#) [84800-04-4](#) [\(1S\)-1,5-脱氢-1-C-\[3-\[\[5-\(4-氟苯基\)-2-噻吩基\]甲基\]-4-甲基苯基\]-D-葡萄糖醇](#) [847823-77-2](#) [2,3-二氯蒽醌](#) [84522-06-5](#) [848360-78-1](#) [5-氯-2-羟基-3-硝基苯乙酮](#) [3,4-二氟二甲基苯胺](#) [4-乙基-4'-\(4-正-丙基环己烷基\)-1,1'-联苯](#) [84370-88-7](#) [藏红花提取物](#) [84499-63-8](#)

生成时间2021/3/15 10:10:57