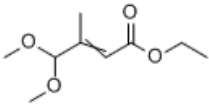




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[83803-81-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:83803-81-0 基本信息

英文名:	2-Butenoic acid, 4,4-dimethoxy-3-methyl-, ethyl ester
别名:	Ethyl 4,4-dimethoxy-3-methyl-2-butenolate
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₆ O ₄
分子量:	188.2209
CAS登录号:	83803-81-0

CAS#83803-81-0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. 83803-81-0](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

[83598-46-3](#) [83949-41-1](#) [83548-61-2](#) [83909-35-7](#) [二\[3-\[4-\[5-氯-2-\(羟基-KAPPA](#) [83010-83-7](#) [83800-94-6](#) [83677-24-](#)
[1](#) [83846-82-6](#) [83602-41-9](#) [83759-30-2](#) [835-08-5](#) [83560-90-1](#) [4-苯氧基苯酚](#) [83612-48-0](#) [83947-99-3](#) [83684-75-](#)
[7](#) [83918-59-6](#) [837373-82-7](#) [83610-87-1](#) [83228-39-1](#) [3-硝基-2-萘甲酸镁盐二\(六氯环戊二烯\)加合物](#) [83005-02-1](#) [4'-](#)
[二氟甲氧基苯乙酮](#) [83014-44-2](#) [835632-37-6](#) [1,3,7,8-四甲基黄嘌呤](#) [83329-16-2](#) [83326-43-6](#) [2,4-二甲氧基苯丙酮](#)

生成时间2021/4/16 0:00:37