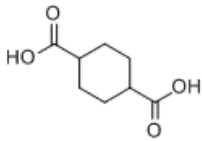




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1076-97-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:1076-97-7 基本信息

中文名:	1,4-环己烷二甲酸
英文名:	1,4-Cyclohexanedicarboxylic acid
别名:	CHDA
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₂ O ₄
分子量:	172.18
CAS登录号:	1076-97-7
EINECS登录号:	214-068-6

物理化学性质

熔点:	165-168°C
水溶性:	可溶
性质描述:	顺反混合物为白色晶体, 溶于乙醇、丙酮和氯仿等有机溶剂。溶解度在10左右, 熔点164~167°C。反式-1, 4-环己二甲酸为白色磷柱状晶体, 在水中溶解度比顺式小, 熔点大于300°C。顺式-1, 4-环己二甲酸为白色叶片状晶体, 在水中有相当的溶解度, 熔点170~171°C。

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险品标:	 Xn: 有害物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R36: 刺激眼睛。

CAS#1076-97-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

-  百灵威科技有限公司 专业从事1076-97-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
-  阿法埃莎 (Alfa Aesar) 1,4-环己烷二甲酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
- 上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C8H12O4等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
- 安耐吉化学 生产销售1,4-Cyclohexanedicarboxylic acid等化学产品, 欢迎订购 021-58432009
- 衢州明锋化工有限公司 是以CHDA为主的化工企业, 实力雄厚 0570-3062502 3062289
- 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供1076-97-7等化工产品 021-61552785
- 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是1,4-环己烷二甲酸等化学品的生产制造商 021-61552785
- 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业生产和销售C8H12O4, 值得信赖 021-61552785
- 衢州市瑞尔丰化工有限公司 专业从事1,4-Cyclohexanedicarboxylic acid及其他化工产品的生产销售 13819002126 0570-3062509

供应商信息已更新且供应商的链接失效，请登录爱化学 [CAS No. 1076-97-7 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

其他信息

产品应用: 在医药方面用于合成消化性溃疡药，在聚酯树脂方面，用作改性单体，改善聚酯树脂变黄，在不改变硬度的情况下，改善其挠性（软性）。

相关化学品信息

[2-\(氯甲基\)-5-\(三氟甲基\)吡嗪](#) [10019-24-6](#) [6-甲基苯并噁唑](#) [101077-36-5](#) [4-甲基-5-甲氧基-1,2,4-三唑啉-3-酮](#) 英文名称:2,4-Dihydro-5-Methoxy-4-Methyl-3H-1,2,4-triazol-3-oneCAS:1 [N,N,N',N'-四\(2-羟基丙基\)乙二胺](#) [1076-55-7](#) [108818-88-8](#)
[1H,1H,2H,3H,3H-全氟壬烷-1,2-二醇](#) [巴豆酸仲丁酯](#) [100567-94-0](#) [101418-08-0](#) [107680-18-2](#) [三月桂胺](#) [反式-4-\(4-氟苯基\)-3-羟甲基-1-甲基哌啶](#) 560

生成时间2021/1/18 12:02:45