



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6065-63-0](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)

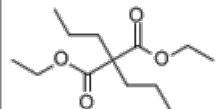
CAS Number:6065-63-0 基本信息

中文名: 二丙基丙二酸二乙酯

英文名: Diethyl dipropylmalonate

别名: Malonicacid, dipropyl-, diethyl ester (7CI, 8CI);
Propanedioic acid, dipropyl-, diethylester (9CI);
Diethyl 2,2-dipropylmalonate;
Diethyl dipropylmalonate;
NSC 163902

分子结构:



分子式: $C_{13}H_{24}O_4$

分子量: 244.33

CAS登录号: 6065-63-0

EINECS登录号: 227-998-2

物理化学性质

性质描述: 沸点129-131° C12mmHg

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#6065-63-0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6065-63-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 二丙基丙二酸二乙酯专业生产商、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C13H24O4等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Diethyl dipropylmalonate等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

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. 6065-63-0](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

其他信息

产品应用: 药物抗癫痫的中间体。

生产方法及其他: 由丙二酸二乙酯经羟化而得。将丙二酸二乙酯、乙醇钠溶液投入干燥的反应锅内, 搅拌加热, 在75℃滴加溴丙烷, 回流反应3h左右。回收乙醇, 稍冷后滤除生成溴化钠, 再继续回收乙醇至尽。冷却, 得二丙基丙二酸二乙酯。收率80。

相关化学品信息

[60725-36-2](#) [604-62-6](#) [60663-75-4](#) [6044-61-7](#) [LEU-GLU-GLU-GLU-GLU-GLU-ALA-TYR-GLY-TRP-MET-ASP-PHE-NH2](#) [60560-39-6](#) [60656-06-6](#) [603-23-6](#) [6092-18-8](#) [甲巯咪唑](#) [60234-66-4](#) [2-氨基-3,5-二溴苯甲酸](#) [2,4-二氯喹唑啉](#) [2,5-二甲氧基苯基溴](#) [1-仲丁基-4-羟基哌啶](#) 462

生成时间2016-8-11 16:47:26