



本PDF文件由

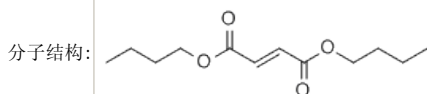
免费提供, 全部信息请点击[105-75-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:105-75-9 基本信息

中文名: 富马酸二丁酯

英文名: Dibutyl fumarate

别名: (E)-2-Butenedioic acid dibutyl ester

分子式: $C_{12}H_{20}O_4$

分子量: 228.28

CAS登录号: 105-75-9

EINECS登录号: 203-327-9

FEMA登录号: 2082

物理化学性质

沸点: 141°C (8MMHG)

折射率: 1.4455-1.4475

密度: 0.98

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#105-75-9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105-75-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 富马酸二丁酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C12H20O4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Dibutyl fumarate等化工产品, 欢迎订购 021-58432009

阿凡达化学 是以(E)-2-Butenedioic acid dibutyl ester为主的化工企业, 实力雄厚 400-615-9918

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. 105-75-9](#) 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: 用作**氯乙烯**、**醋酸乙烯**、**苯乙烯**、**丙烯酸酯**类聚合物的内增塑剂。

生产方法及其他: [富马酸](#)二丁酯(105-75-9)的计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.7;
2. 氢键供体数量: 0;
3. 氢键受体数量: 4;
4. 可旋转化学键数量: 10;
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 52.6;
6. 重原子数量: 16。

相关化学品信息

[101398-75-8](#) [\(3S, 4R\)-4-\(3-溴苯基\)吡咯烷-3-羧酸](#) [亚硒酸钠](#) [104086-03-5](#) [108764-16-5](#) [8-氨基辛酸](#) [3, 5-二氯苯氧基乙腈](#) [5-甲基吡啶-3-甲醛](#) [104958-85-2](#) [10365-94-3](#) [105124-64-9](#) [105229-01-4](#) [二异丁基酮](#) [106072-73-5](#) [10354-48-0](#) 452