

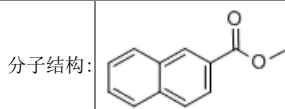


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2459-25-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:2459-25-8 基本信息

中文名:	2-萘甲酸甲酯; 2-甲基萘甲酸甲酯
英文名:	2-Naphthalenecarboxylicacid, methyl ester
别名:	2-Naphthoicacid, methyl ester (6CI,7CI,8CI); 2-Carbomethoxynaphthalene; Methyl2-naphthalenecarboxylate; Methyl 2-naphthoate; NSC 17493



分子式:	C ₁₂ H ₁₀ O ₂
分子量:	186.2066
CAS登录号:	2459-25-8

物理化学性质

性质描述:	2-萘甲酸甲酯(2459-25-8)的性状: 1. 熔点: 75-77℃ 2. 沸点: 290℃ 3. 闪点: 290℃
-------	---

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
-------	------------------------------------

CAS#2459-25-8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2459-25-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-萘甲酸甲酯专业生产商、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2-甲基萘甲酸甲酯等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 安耐吉化学 生产销售C₁₂H₁₀O₂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. 2459-25-8](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

生产方法及其他:	2-萘甲酸甲酯(2459-25-8)的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 计算化学数据: 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.6 2、氢键供体数量: 0 3、氢键受体数量: 2
----------	---

- 4、可旋转化学键数量: 2
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 26.3
- 6、重原子数量: 14

储存条件:

常温常压下稳定, 避免氧化物接触。保持容器密封, 放入紧密的出藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[241-36-1](#) [\(S\)-4-\(叔丁氧羰基氨基\)-2,6-二甲基-1-庚烯-3-酮](#) [5,6-二氢-6-甲基尿嘧啶](#) [顺-5-十二碳烯酸](#) [24848-45-1](#) [24797-24-8](#) [1-氯十一烷, 98%](#) [248914-28-5](#) [243963-39-5](#) [24188-92-9](#) [24869-99-6](#) [247128-20-7](#) [244191-68-2](#) [24195-17-3](#) [24151-81-3](#) 462

生成时间2021/3/4 2:51:07