

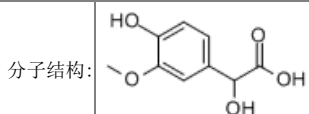


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2394-20-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:2394-20-9 基本信息

中文名:	4-羟基-3-甲氧基-DL-扁桃酸; 4羟基-3-甲氧基扁桃酸; 4-羟基-3-甲氧基苦杏仁酸
英文名:	VMA
别名:	4-Hydroxy-3-methoxymandelic acid; DL-3-Methoxy-4-hydroxymandelic acid DL-4-Hydroxy-3-methoxy mandelic acid



分子式:	C ₉ H ₁₀ O ₅
分子量:	198.1727
CAS登录号:	2394-20-9
EINECS登录号:	200-224-0

物理化学性质

性质描述:	4-羟基-3-甲氧基-DL-扁桃酸(2394-20-9)的性状: 本品熔点132-134℃。 只需轻轻,
-------	--

安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2394-20-9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2394-20-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 4-羟基-3-甲氧基-DL-扁桃酸专业生产商、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4羟基-3-甲氧基扁桃酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 安耐吉化学 生产销售4-羟基-3-甲氧基苦杏仁酸等化学产品, 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. 2394-20-9](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:	4-羟基-3-甲氧基-DL-扁桃酸(2394-20-9)的危害性: 本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 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): -0.2 2、氢键供体数量: 3 3、氢键受体数量: 5
----------	--

- 4、可旋转化学键数量: 3
- 5、互变异构体数量: 3
- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 87
- 7、重原子数量: 14<

储存条件:

避免氧化物接触。储存温度2-8°。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。只需轻轻,

相关化学品信息

[23067-60-9](#) [23000-43-3](#) [23239-53-4](#) [23229-29-0](#) [23853-07-8](#) [23733-07-5](#) [2388-12-7](#) [23256-40-8](#) [23029-47-](#)
[2](#) [23601-39-0](#) [23531-32-0](#) [23601-78-7](#) [23338-46-7](#) [23457-93-4](#) [23993-50-2](#) 433

生成时间2021/5/15 11:07:00