

本PDF文件由

免费提供,全部信息请点击1864-94-4,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

CAS Number:1864-94-4 基本信息

甲酸苯酯;

中文名: 羧酸苯甲酯;

甲酸苯酯,95%

英文名: Formic acid, phenylester

别名:

Phenoxyformaldehyde;

Phenyl formate

分子结构:

分子式: C7H6O2

分子量: 122.12

CAS登录号: 1864-94-4

EINECS登录号: 217-471-5

物理化学性质

甲酸苯酯(1864-94-4)的性质:

沸点: 62 ℃1 mm Hg

密度: 1.120 g/mL at 20 ℃

折射率: n20/D 1.511

闪点: 71℃

性质描述:

BRN: 507113

疏水参数计算参考值(XlogP): 1.3

氢键供体数量: 0

氢键受体数量: 2

可旋转化学键数量: 2

拓扑分子极性表面积(TPSA): 26.3。

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。

S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。

危险类别码: R22: 吞咽有害。

CAS#1864-94-4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1864-94-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

Sigma-Aldrich 甲酸苯酯专业生产商、供应商,技术力量雄厚 800-736-3690

☑阿法埃莎(Alfa Aesar) 长期供应羧酸苯甲酯等化学试剂,欢迎垂询报价 800-810-6000/400-610-6006 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 生产销售甲酸苯酯,95%等化学产品,欢迎订购 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 是以C7H6O2为主的化工企业,实力雄厚 021-58432009

阿凡达化学 本公司长期提供Formic acid, phenylester等化工产品 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. 1864-94-4 查看

若您是此化学品供应商,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:	甲 <u>酸</u> 苯酯 (1864-94-4) 的用途: 用于有机合成。
生产方法及其他:	甲酸苯酯 (1864-94-4) 的危害性: 对水是稍微有危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,勿将材料打入周围环境。 甲酸苯酯 (1864-94-4) 的保存: 如果遵照规格使用和储存则不会分解,未有已知危险反应,避免氧化物。 保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方,确保工作间有良好的通风或排气装置。
	相关化学品信息
	5 叔丁基二甲基氯硅烷 184845-43-0 188669-95-6 18228-98-3 181424-15-7 183606-72-6 富马酸卢帕他 18364-61-9 18148-88-4 181867-19-6 185-69-3 1813-22-5 亚硝酸异戊酯 二甘醇胺 碳酸钇 508