



本PDF文件由

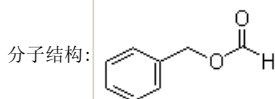
免费提供, 全部信息请点击[104-57-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:104-57-4 基本信息

中文名: 甲酸苄酯

英文名: Benzyl formate

别名: Benzyl methanoater



分子式: $C_8H_8O_2$

分子量: 136.15

CAS登录号: 104-57-4

EINECS登录号: 203-214-4

FEMA登录号: 2145

物理化学性质

沸点: 202°C

折射率: 1.5143

密度: 1.08

性质描述: 无色透明液体。熔点3.6°C, 沸点203°C, 相对密度1.081, 折光率1.511-1.513。能与醇、酮、油类、芳香烃类、脂肪族卤代烃类混溶, 不溶于水。

安全信息

安全说明: S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险类别码: R21/22: 皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#104-57-4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104-57-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 甲酸苄酯专业生产、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 长期供应C8H8O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 生产销售Benzyl formate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Benzyl methanoater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104-57-4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. 104-57-4 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: 用作有机溶剂。

生产方法及其他: 由氯化苄与甲酸反应而得。将氯化苄、过量的甲酸钠和甲酸放在密封容器内, 在140°C反应2h即得。或将无水甲酸在冷却下加入无水乙酸, 将此混合液预热到50°C, 缓缓加入苄醇, 维持50°C反应, 然后加水洗涤、干燥、分馏得成品。

相关化学品信息

[3,4-二羟基苯乙酸](#) [100199-60-8](#) [100458-94-4](#) [\(S\)-4-异丙基-3-丙酰基-1,3-恶唑烷-2-硫酮](#) [4-正丙基联苯](#) [4-\(4-氟苯基\)-3-羟甲基-1-甲基哌啶](#) [100243-33-2](#) [N,N-二甲基乙二胺](#) [2,4,6-三甲基吡啶](#) [4-硝基苯-N-乙酰基- \$\alpha\$ -D-氨基葡萄糖苷](#) [氯乙酸乙酯](#) [Boc-D-苯甘氨酸](#) [3,5-二甲氧基苯胺](#) [兰瑞肽](#) [100077-74-5](#) [硝酸铋](#) [硫代硫酸钠](#) [硅的价格](#)