

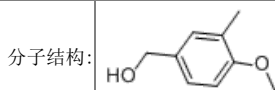


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[114787-91-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:114787-91-6 基本信息

中文名: 4-甲氧基-3-甲基苄醇
 英文名: Benzenemethanol, 4-methoxy-3-methyl-
 别名: 4-Methoxy-3-methylbenzylalcohol



分子式: C₉H₁₂O₂
 分子量: 152.19
 CAS登录号: 114787-91-6

物理化学性质

性质描述: 4-甲氧基-3-甲基苄醇(114787-91-6)的性状:
 其外观呈无色液体状。
 由

CAS#114787-91-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事114787-91-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-甲氧基-3-甲基苄醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C₉H₁₂O₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 114787-91-6](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-甲氧基-3-甲基苄醇(114787-91-6)的危害性:
 本品对水稍微危害, 避免未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
 储存条件:
 常温常压下稳定, 避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂。
 由

相关化学品信息

[氨甲环酸](#) [8-羟基喹啉-B-D-半乳糖苷](#) [111950-78-8](#) [黄夹次苷](#) [110241-50-4](#) [113269-55-9](#) [112392-96-8](#) [DDTT](#) [1128-44-5](#) [115044-69-4](#) [112898-04-1](#) [4,6-二氟-1,3-苯并噁唑-2-胺](#) [1152-45-0](#) [114566-67-5](#) [114514-89-5](#) 445

生成时间2021/5/13 18:40:50