



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[834-14-0](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)

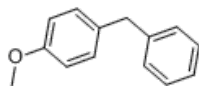
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:834-14-0 基本信息

英文名: Benzene, 1-methoxy-4-(phenylmethyl)-

别名: Anisole, p-benzyl- (6CI, 7CI, 8CI);  
(4-Methoxyphenyl)phenylmethane;  
(p-Methoxyphenyl)phenylmethane;  
1-Benzyl-4-methoxybenzene;  
1-Methoxy-4-(phenylmethyl)benzene;  
4-Benzylanisole;  
4-Methoxydiphenylmethane;  
NSC 2413;  
Phenyl (p-methoxyphenyl) methane;  
p-Benzylanisole;  
p-Methoxydiphenylmethane

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>14</sub>O

分子量: 198.26

CAS登录号: 834-14-0

CAS#834-14-0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834-14-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 C<sub>14</sub>H<sub>14</sub>O专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

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. 834-14-0](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

相关化学品信息

[83655-80-5](#) [83855-85-0](#) [83219-99-2](#) [83399-78-4](#) [83575-46-6](#) [beta-谷甾醇](#) [83898-25-3](#) [83608-91-7](#) [生长释](#)  
[素](#) [83303-93-9](#) [83968-02-9](#) [83803-52-5](#) [83467-29-2](#) [83300-97-4](#) [83803-50-3](#) 424

生成时间2021/10/20 14:17:33