



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[136-90-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

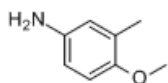
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:136-90-3 基本信息

中文名: 3-甲基-4-甲氧基苯胺
英文名: Benzenamine, 4-methoxy-3-methyl-

别名:
p-Anisidine, 3-methyl- (8CI);
3-Methyl-4-methoxyaniline;
3-Methyl-4-methoxybenzenamine;
3-Methyl-p-anisidine;
4-Amino-2-methylanisole;
4-Methoxy-3-methylaniline;
4-Methoxy-3-methylbenzenamine;
4-Methoxy-3-methylphenylamine

分子结构:




分子式: C₈H₁₁NO

分子量: 137.179

CAS登录号: 136-90-3

CAS#136-90-3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136-90-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 136-90-3](#) 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

[13130-40-0](#) [3-甲基-1-\(4-硫代酰氨基苯基\)-5-吡唑酮](#) [13396-93-5](#) [130689-17-7](#) [139618-65-8](#) [3,7-二甲基-6-亚辛基苯乙酸酯](#)
[N-苄甲氧羰酰基-N-甲基-D-丙氨酸](#) [139726-73-1](#) [13122-99-1](#) [2-\[\(2-羟基-3,6-二硫-1-萘基\)偶氮\]苯甲酸钡](#) [13150-58-8](#)
[130100-20-8](#) [133041-49-3](#) [13275-25-7](#) [137038-14-3](#) [13224-08-3](#) [136656-76-3](#) [13388-94-8](#) [1318-10-1](#) [2-甲氧基噻吩](#) [4,4'-二溴联苯-2,2'-二胺](#) [133506-57-7](#) [13972-49-1](#) [13982-14-4](#) [异丙酯\(环戊二烯-9-苄基\)氯化钆](#) [5-羟基间苯二甲酸二甲酯](#) [130604-29-4](#) [133152-67-7](#) [阿奇沙坦酸和胆碱2:1成盐](#) [5,7-十八烷二酸](#)

生成时间2021/2/27 8:43:34