



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[7383-90-6](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)

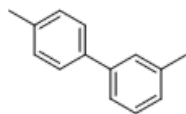
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:7383-90-6 基本信息

英文名: 1,1'-Biphenyl, 3,4'-dimethyl-

别名: m,p'-Bitolyl (6CI,7CI,8CI);
3,4'-Bitolyl;
3,4'-Dimethyl-1,1'-biphenyl;
3,4'-Dimethylbiphenyl;
3,4'-Ditolyl;
4,3'-Ditolyl

分子结构:



分子式: C₁₄H₁₄

分子量: 182.261

CAS登录号: 7383-90-6

CAS#7383-90-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 7383-90-6](http://www.ichemistry.cn) 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

相关化学品信息

[7384-98-7](#) [73420-68-5](#) [7364-47-8](#) [73463-62-4](#) [73725-74-3](#) [73090-06-9](#) [738567-65-2](#) [73507-73-0](#) [733740-74-4](#)
[73523-41-8](#) [7334-10-3](#) [734510-19-1](#) [73094-99-2](#) [3-氯-6-苯基-1,2,4-三嗪](#) [N-\(2-呋喃亚甲基乙酰\)甘氨酸甲酯](#) [7369-94-0](#)
[73936-73-9](#) [731772-83-1](#) [73430-00-9](#) [\[29H,31H,-酞菁四磺酰基四氯根合-N29,N30,N31,N32\]铜与4-甲基-1-戊胺的反应产物](#)
[73168-30-6](#) [α-\[双\[1-\(甲基苯基\)-乙基\]苯基\]-ω-羧基聚环氧乙烷](#) [C.I.直接黑117](#) [2-氯代金刚烷](#) [7357-50-8](#) [5-乙酰基-2,3-二甲基咪唑](#) [737-33-7](#) [73618-61-8](#) [7319-59-7](#) [腺嘌呤](#)

生成时间2021/4/5 9:31:51