



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[838-88-0](#), 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:838-88-0 基本信息

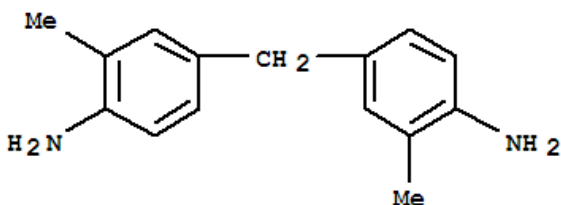
中文名: 4,4'-二氨基-3,3'-二甲基二苯甲烷

英文名: Benzenamine, 4,4'-methylenebis[2-methyl-

别名:

o-Toluidine, 4,4'-methylenedi- (6CI, 7CI, 8CI);
 2,2'-Dimethyl-4,4'-methylenedianiline;
 3,3'-Dimethyl-4,4'-diaminodiphenylmethane;
 4,4'-Amino-3,3'-dimethyldiphenylmethane;
 4,4'-Diamino-3,3'-dimethyldiphenylmethane;
 4,4'-Methylenebis(o-toluidine);
 4,4'-Methylenebis[2-methylaniline];
 4,4'-Methylenedi-o-toluidine;
 Bis(3-methyl-4-aminophenyl)methane;
 Bis(4-amino-3-methylphenyl)methane;
 Di(3-methyl-4-aminophenyl)methane;
 Kayabond C 100;
 Kayahard MDT;
 NSC 37146

分子结构:

分子式: $C_{15}H_{18}N_2$

分子量: 226.32

CAS登录号: 838-88-0

EINECS登录号: 212-658-8

安全信息

安全说明:

S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
 S53: 避免暴露——使用前先阅读专门的说明。
 S60: 本物质残余物和容器必须作为危险废物处理。
 S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。

危险类别码:

R22: 吞咽有害。
 R43: 皮肤接触会产生过敏反应。
 R45: 可能致癌。

CAS#838-88-0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838-88-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788



梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 4,4'-二氨基-3,3'-二甲基二苯甲烷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C15H18N2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Benzenamine,4,4'-methylenebis[2-methyl-等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

阿凡达化学 是以o-Toluidine,4,4'-methylenedi- (6Cl,7Cl,8Cl)为主的化工企业, 实力雄厚 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. 838-88-0](#) 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

[二\[3-\[4-\[\[5-氯-2-\(羟基-KAPPA N,N'-\(9,10-二氧-4,8-二羟基-9,10-二氧代-1,5-联萘基\)双\(4-氯苯甲酰胺\) 反式-4-丁基环己基苯甲酸 834884-80-9](#) [6-甲氧基-N2-甲基-2,3-吡啶二胺二盐酸盐](#) [2-甲基-2-丙烯酸与2-丙烯酸丁酯和2-甲基-2-丙烯酸甲酯的聚合物的单乙醇胺盐](#) [1,3,3-三甲基-2-\[\[甲基\(4-甲苯基\)亚胂基\]甲基\]吡啶翁乙酸盐](#) [2-\(2,3-二氢-1,3-二氧代-1H-茛-2-基\)-8-甲基-6-喹啉磺酸钠盐](#) [3,4-二乙氧基苄醇](#) [对硝基苄醇丙二酸单酯镁](#) [莠灭净](#) [2,6-二硝基-3-甲氧基-4-叔丁基甲苯](#) [氟嗉酸](#) [2,4,6-三羟基苯甲酸](#) [\[μ-\[5-\(乙酰氨基\)-3-\[\[4'-\[\(1,8-二羟基-4-磺基-2-萘基\)偶氮\]-3,3'-二羟基\[1,1'-联苯\]-4-基\]偶氮\]-4-羟基-2,7-萘二磺酸根合\(7-\)\]二铜酸\(3- 锑酸钠 甘草酸 二钾 氯甲酸甲酯](#)