



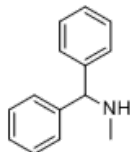
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14683-47-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:14683-47-7 基本信息

中文名:	N-(二苯甲基)甲胺
英文名:	N-(Diphenylmethyl)methylamine
别名:	N-Methyl-1,1-diphenylmethanamine; N-Benzhydryl-N-methylamine

分子结构:



分子式:	C ₁₄ H ₁₅ N
分子量:	197.2756
CAS登录号:	14683-47-7

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 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)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R34: 会导致灼伤。

CAS#14683-47-7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14683-47-7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 N-(二苯甲基)甲胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C14H15N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. 14683-47-7](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:	安全性: 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。
----------	--

相关化学品信息

[141079-02-9](#) [144897-42-7](#) [141299-25-4](#) [145397-25-7](#) [148261-91-0](#) [1,1'-\(环己基亚氨基\)双-2-丙醇](#) [14720-35-5](#)
[正辛基 BETA-D-吡喃甘露糖苷](#) [148680-62-0](#) [147394-49-8](#) [14028-14-9](#) [氰基乙酸苄酯](#) [1425-63-4](#) [双\(氰苯\)二氯铂](#)
 (II) 452

生成时间2021/1/14 5:22:01