

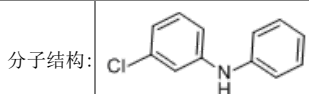


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击101-17-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:101-17-7 基本信息

中文名:	3-氯二苯胺
英文名:	Benzenamine, 3-chloro-N-phenyl-
别名:	Diphenylamine, 3-chloro- (6CI, 8CI); 3-Chlorodiphenylamine; N-(3-Chlorophenyl)aniline; N-(m-Chlorophenyl)aniline; Phenyl (m-chlorophenyl)amine; m-Chlorodiphenylamine



分子式: $C_{12}H_{10}ClN$

分子量: 203.67

CAS登录号: 101-17-7

EINECS登录号: 202-922-0

物理化学性质

性质描述:	3-氯二苯胺的性质: 液体。沸点335-336°C (96.3kPa), 相对密度1.200, 折光率1.6513。溶于乙醇、苯、乙酸和乙醚。密度: 1.21 g/cm ³ 。 由
-------	---

安全信息

安全说明:	S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。 S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#101-17-7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101-17-7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 3-氯二苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C12H10ClN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. 101-17-7](http://CAS.No.101-17-7) 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

产品应用:	3-氯二苯胺的用途: 有机中间体, 用于生产药物氯丙嗪。 由
-------	---

相关化学品信息

104892-72-0	101691-65-0	106634-64-4	105801-89-6	107573-28-4	trans-3-(3-噻吩基)丙烯酸	102244-21-3	2-甲
基-3-氧代-3-苯基丙酸乙酯	108071-39-2	四氯化硅	三甲氧基环硼氧烷	101523-94-8	106094-59-1	108186-51-	
		2	102029-96-9	464			

生成时间2021/3/21 14:53:21