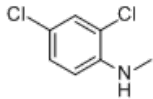




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35113-88-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:35113-88-3 基本信息

中文名:	2,4-二氯-N-甲基苯胺
英文名:	Benzenamine, 2,4-dichloro-N-methyl-
别名:	2,4-Dichloro-N-methylaniline; 2,4-Dichloro-N-methylbenzenamine; N-Methyl-2,4-dichloroaniline
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₇ Cl ₂ N
分子量:	176.04318
CAS登录号:	35113-88-3

CAS#35113-88-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事35113-88-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 35113-88-3](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

相关化学品信息

[356783-45-4](#) [3580-37-8](#) [酸性红33](#) [3524-33-2](#) [35062-46-5](#) [357332-70-8](#) [雌激素](#) [35627-13-5](#) [2,2-亚乙基-二\(4,6-二-叔-丁基苯酚\)](#) [35996-97-5](#) [352032-25-8](#) [35171-07-4](#) [35171-26-7](#) [354-88-1](#) [35386-78-8](#) 433

生成时间2021/5/31 7:51:58