



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[615-65-6](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:615-65-6 基本信息

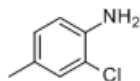
中文名: 2-氯-4-甲基苯胺

英文名: 2-Chloro-4-toluidine

p-Toluidine, 2-chloro- (8CI);  
(2-Chloro-4-methylphenyl)amine;  
1-Amino-2-chloro-4-methylbenzene;  
2-Chloro-4-methylaniline;

别名: 2-Chloro-p-toluidine;  
3-Chloro-4-aminotoluene;  
4-Amino-3-chlorotoluene;  
4-Methyl-2-chloroaniline;  
NSC60120

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>8</sub>ClN

分子量: 141.60

CAS登录号: 615-65-6

EINECS登录号: 210-440-7

物理化学性质

熔点: 7°C

沸点: 223-225°C

折射率: 1.574-1.576

闪点: 99°C

密度: 1.151

性质描述: 黄色或棕色液体。溶于乙醇或苯中, 微溶于热水, 不溶于冷水。沸点223-225°C, 熔点7°C

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。  
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险品标:





H302: 有害物质

危险类别码: R22: 吞咽有害。  
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

危险品运输编号: UN3429

CAS#615-65-6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615-65-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-氯-4-甲基苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C7H8ClN等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售2-Chloro-4-toluidine等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以p-Toluidine,2-chloro- (8Cl)为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供 (2-Chloro-4-methylphenyl)amine等化工产品 021-61552785

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. 615-65-6 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:	主要作为中间体用于有机合成工业中; 也可用它制得颜料、涂料及农药中间体。贮运: 允许一般运输工具运输, 但必须防止明火直接加热, 应贮存在干燥、通风仓库中。
-------	--

#### 相关化学品信息

[碳酸二邻甲苯酯](#) [61257-02-1](#)   
 [乙酰丙酮酸乙酯](#) [6142-30-9](#)   
 [61827-42-7](#)   
 [分散红167](#) [612069-27-9](#)   
 [61799-78-8](#)   
[N-牛脂](#)  
[基-1,3-丙撑二胺](#)   
[2,4-二溴苯胺](#) [61384-24-5](#)   
[61786-58-1](#)   
[邻二苯乙腈](#) [61794-22-7](#)   
[异丁烯基-4-甲基苯乙烯基共聚物](#)   
 420

生成时间2021/3/5 11:54:00