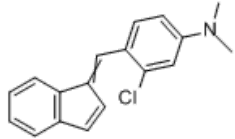




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击28220-40-8, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:28220-40-8 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | Benzenamine, 3-chloro-4-(1H-inden-1-ylidenemethyl)-N,N-dimethyl- |
| 别名: | p-Toluidine, 3-chloro-a-inden-1-ylidene-N,N-dimethyl- (8CI); NSC 89244 |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₁₈ H ₁₆ ClN |
| 分子量: | 281.78 |
| CAS登录号: | 28220-40-8 |

CAS#28220-40-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 CAS No. 28220-40-8 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

[28916-00-9](#) [1,1'-磺酰双\(3,4-二甲基苯\)](#) [288-43-7](#) [28905-71-7](#) [2879-16-5](#) [28234-31-3](#) [胞嘧啶-2,4-](#)
[1,3C2,15N3](#) [284477-77-6](#) [28842-74-2](#) [287196-92-3](#) [28099-10-7](#) [28163-84-0](#) [1-\(2-吡啶基\)六氢-1H-1,4-二氮杂卓](#) [2893-](#)
[21-2](#) [28265-17-0](#) [28789-68-6](#) [28058-41-5](#) [辛酸与2-乙醇胺的化合物](#) [N-甲基L-苏氨酸](#) [28740-82-1](#) [28985-56-0](#) [4-2-](#)
[甲氧基 苯氧基 哌啶](#) [28712-89-2](#) [28900-64-3](#) [28617-14-3](#) [降冰片烷醇](#) [28743-45-5](#) [2862-16-0](#) [对叔丁基苯酚与乙炔的](#)
[聚合物](#) [28163-36-2](#)

生成时间2021/3/13 0:42:02