



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[7115-16-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

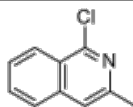
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:7115-16-4 基本信息

英文名: Isoquinoline, 1-chloro-3-methyl-

别名: 1-Chloro-3-methylisoquinoline

分子结构:




分子式: C₁₀H₈ClN

分子量: 177.63022

CAS登录号: 7115-16-4

CAS#7115-16-4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7115-16-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 7115-16-4](#) 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

[71221-67-5](#) [71396-60-6](#) [719999-82-3](#) [71683-88-0](#) [718596-86-2](#) [71141-91-8](#) [71916-73-9](#) [71216-01-8](#) [2-甲基-2-丙烯酸与2-甲基-2-丙烯酸丁酯、苯乙烯、2-丙烯酸-2-乙基己酯和2-甲基-2-丙烯酸甲酯的聚合物](#) [712353-87-2](#) [7146-96-5](#) [71701-07-0](#) [壤虫威](#) [71571-74-9](#) [71423-54-6](#) [71172-24-2](#) [氯代\(环戊二烯基\)\[双\(二苯基膦\)甲烷\]钨\(II\)](#) [7150-11-0](#) [6-\[\(辛酰基\)氨基\]己酸](#) [71799-99-0](#) [71317-55-0](#) [71130-50-2](#) [712300-29-3](#) [71447-85-3](#) [711593-43-0](#) [716320-82-0](#) [1-脱氧-1-\(甲氨基\)-D-山梨醇和氯甲基化的二乙烯基苯-乙烯基乙苯-苯乙烯共聚物的反应产品](#) [71720-45-1](#) [71172-38-8](#) [71662-39-0](#)

生成时间2014-9-12 20:40:23