



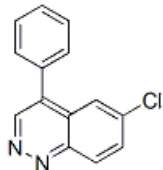
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[21039-78-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:21039-78-1 基本信息

英文名: 6-Chloro-4-phenylcinnoline

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>9</sub>ClN<sub>2</sub>

分子量: 240.68766

CAS登录号: 21039-78-1

CAS#21039-78-1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. 21039-78-1](#) 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

[21829-09-4](#)   [214854-88-3](#)   [四正己基碘化铵](#)   [\(1S,2S\)-\(+\)-2-苄氧基环己胺](#)   [214601-13-5](#)   [210755-93-4](#)   [214846-04-](#)  
[5](#)   [2166-33-8](#)   [四苯砷酸盐二水合物](#)   [1-\(2-氯-4-氟苯基\)环烷酸](#)   [212335-62-1](#)   [21774-13-0](#)   [2'-氯苯基乙酮](#)   [曲安西龙](#)  
[环氧物](#)   [3,5-二甲苯甲酸乙酯](#)   [21826-47-1](#)   [3-苯氧吡咯烷盐酸盐](#)   [21161-58-0](#)   [216144-24-0](#)   [2158-66-9](#)   [210771-68-](#)  
[9](#)   [2-全氟辛基溴乙烷](#)   [219939-50-1](#)   [2-\(氯甲基\)-3-三氟甲基吡啶](#)   [\(S\)-奥美拉唑镁二水合物](#)   [21565-82-2](#)   [215184-78-](#)  
[4](#)   [212197-74-5](#)   [21825-03-6](#)   [2-乙氧基苯乙酮](#)

生成时间2021/5/8 2:22:16