



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[33007-99-7](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)

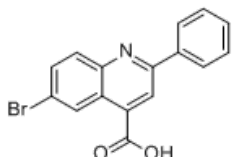
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:33007-99-7 基本信息

英文名: 4-Quinolinecarboxylicacid, 6-bromo-2-phenyl-

别名: Cinchoninicacid, 6-bromo-2-phenyl- (8CI);
6-Bromo-2-phenylquinoline-4-carboxylic acid;
6-Bromo-4-carboxy-2-phenylquinoline

分子结构:



分子式: C₁₆H₁₀BrNO₂

分子量: 327.152

CAS登录号: 33007-99-7

安全信息

安全说明:



Xi: 刺激性物质

CAS#33007-99-7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. 33007-99-7](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

[33330-80-2](#) [2-\(2-溴乙基\)-1,3-二氧杂环己烷](#) [3376-26-9](#) [\(S\)-\(-\)-O-苄基乳酸](#) [环戊烷基溴化镁](#) [33050-38-3](#) [4-\[\(叔丁氧羰基氨基\)甲基\]苯甲酸](#) [33798-02-6](#) [334873-76-6](#) [339366-16-4](#) [3343-10-0](#) [33423-92-6](#) [33380-11-9](#) [\(3-甲基苯甲酰基\)乙酸乙酯](#) [33130-61-9](#) 458

生成时间2021/3/4 11:24:13