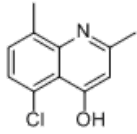




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[21629-50-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:21629-50-5 基本信息

英文名:	4-Quinolinol, 5-chloro-2, 8-dimethyl-
别名:	5-CHLORO-4-HYDROXY-2, 8-DIMETHYLQUINOLINE; 5-CHLORO-2, 8-DIMETHYL-4-HYDROXYQUINOLINE; 5-CHLORO-2, 8-DIMETHYL-4-QUINOLINOL; 5-CHLORO-2, 8-DIMETHYLQUINOLINE-4(1H)-ONE; 5-CHLORO-2, 8-DIMETHYLQUINOLINE-4-OL; OTAVA-BB BB7019081201
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₁₀ ClNO
分子量:	207.656
CAS登录号:	21629-50-5

CAS#21629-50-5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. 21629-50-5 查看](http://www.ichemistry.cn)
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

[219763-83-4](#) [21056-78-0](#) [3-己烯-2-酮](#) [218770-10-6](#) [21632-25-7](#) [3-氯-4-甲基苯甲腈](#) [2141-99-3](#) [217093-71-5](#)
[214630-00-9](#) [21521-88-0](#) [21442-55-7](#) [213611-25-7](#) [210631-68-8](#) [213203-84-0](#) [219477-72-2](#) 449

生成时间2021/3/10 3:15:59