



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31934-88-0](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)

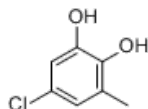
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:31934-88-0 基本信息

英文名: 1,2-Benzenediol,5-chloro-3-methyl-

Pyrocatechol,5-chloro-3-methyl- (8CI);  
别名: 3-Methyl-5-chlorocatechol;  
5-Chloro-3-methylcatechol

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>7</sub>ClO<sub>2</sub>

分子量: 158.582

CAS登录号: 31934-88-0

CAS#31934-88-0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. 31934-88-0](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

[317817-41-7](#) [3183-43-5](#) [31164-82-6](#) [31897-84-4](#) [3183-64-0](#) [3131-54-2](#) [315676-33-6](#) [5-\(乙酰氨基\)-N,N'-双\(2,3-二羟](#)  
[基丙基\)-2,4,6-三碘-1,3-苯二甲酰胺](#) [31352-31-5](#) [312581-28-5](#) [31431-93-3](#) [蛙皮素](#) [31720-90-8](#) [314284-47-4](#) [1-甲氧](#)  
[基-1-\(三甲基甲硅氧基\)-2-甲基-1-丙烯](#) 482

生成时间2021/3/9 10:45:19