



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3009-79-8](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)

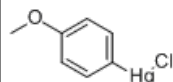
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:3009-79-8 基本信息

英文名: Mercury, chloro(4-methoxyphenyl)-

别名:
 (p-Methoxyphenyl)mercurychloride (6CI);
 Mercury, chloro(p-methoxyphenyl)- (7CI, 8CI);
 Benzene, methoxy-,mercury complex;
 (4-Methoxyphenyl)mercuric chloride;
 (p-Methoxyphenyl)mercuricchloride;
 4-Anisylmercuric chloride;
 Chloro(4-methoxyphenyl)mercury;
 Chloro(p-methoxyphenyl)mercury;
 NSC 16239;
 p-(Chloromercuri)anisole;
 p-Anisylchloromercury;
 p-Anisylmercuric chloride

分子结构:



分子式: C₇H₇ClHgO

分子量: 343.17

CAS登录号: 3009-79-8

CAS#3009-79-8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. 3009-79-8](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

[303-48-0](#) [30773-59-2](#) [N-\(2-氯-6-甲基苯基\)-2-\[\(6-氯-2-甲基-4-嘧啶基\)氨基\]-5-噻唑甲酰胺](#) [3027-56-3](#) [30100-40-4](#) [30761-64-9](#) [30001-37-7](#) [4H-1-苯并吡喃-2-羧酸,6-氨基-4-羧基乙酯](#) [30060-39-0](#) [306935-24-0](#) [307557-48-8](#) [307532-07-6](#) [30804-92-3](#) [30921-18-7](#) [306-18-3](#) [3000-81-5](#) [N,N'-\(5-氧代-2,8-二氧杂-4,6-二氮杂千烷-1,9-二基\)双-2-丙酰胺](#) [306935-59-1](#) [30254-89-8](#) [3086-91-7](#) [3043-03-6](#) [30787-41-8](#) [30831-86-8](#) [304435-67-4](#) [30377-14-1](#) [309723-72-6](#) [NULL](#) [304851-93-2](#) [3085-35-6](#) [30256-74-7](#)

生成时间2021/3/11 2:07:39