

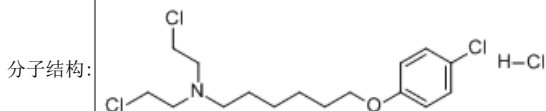


本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[7253-08-9](https://www.ichemistry.cn/cas/7253-08-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](https://www.ichemistry.cn/cas/)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](https://www.ichemistry.cn)

## CAS Number:7253-08-9 基本信息

英文名: 1-Hexanamine, N, N-bis(2-chloroethyl)-6-(4-chlorophenoxy)-, hydrochloride (1:1)

别名: Hexylamine, N, N-bis(2-chloroethyl)-6-(p-chlorophenoxy)-, hydrochloride (8CI);  
NSC 44923分子式:  $C_{16}H_{25}Cl_4NO$ 

分子量: 389.1878

CAS登录号: 7253-08-9

CAS#7253-08-9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. 7253-08-9](https://www.ichemistry.cn/cas/7253-08-9) 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

[721-31-3](#)   [72427-97-5](#)   [72652-31-4](#)   [7226-12-2](#)   [72050-71-6](#)   [二\[3-\[\(5-氯-2-羟基\)苯基\]偶氮\]-4-羟基-5-\[\(2,5,6-三氯-4-嘧啶基\)氨基\]-2,7-萘二磺酸根合\]铬酸五钠](#)   [72422-72-1](#)   [四聚乙二胺](#)   [4-羟基-5-\[\[4-\[\[\[5-羟基-7-磺基-6-\[\[2-磺基-4-\[\(4-磺基苯基\)偶氮\]苯基\]偶氮\]-2-萘基\]氨基\]羰基\]氨基\]-5-甲](#)   [7248-77-3](#)   [3-氰基-2-甲氧基吡啶](#)   [727651-60-7](#)   [\[乙氧基化椰子烷基胺与氢和双](#)  
[\[2,4-二氢化-4-\[\(2-羟基-5-硝基苯\)偶氮\]-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑啉-3-氧根合\(2-](#)   [72236-26-1](#)   [1-氨基-9,10-二氢-9,10-二氧代-4-](#)  
[\[\(2,4,6-三甲基苯基\)氨基\]蒽-2-磺酸锂](#)   638

生成时间2021/3/18 3:27:03