



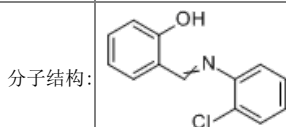
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3172-42-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:3172-42-7 基本信息

中文名: 邻羟苯亚甲基邻溴苯胺;  
邻羟苯亚甲基邻溴苯胺;  
英文名: Phenol, 2-[[ (2-chlorophenyl) imino]methyl]-

别名: Phenol, o-[N-(o-chlorophenyl)formimidoyl]- (6Cl, 7Cl, 8Cl);  
2-Chloro-N-salicylideneaniline;  
N-(2-Chlorophenyl)salicylideneimine;  
N-Salicylidene-2-chloroaniline;  
Salicylidene-2-chloroaniline;  
Salicylidene-o-chloroaniline



分子式: C<sub>13</sub>H<sub>10</sub>ClNO

分子量: 231.678

CAS登录号: 3172-42-7

CAS#3172-42-7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. 3172-42-7](#) 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

[二氢-α-紫罗兰酮](#) [31887-92-0](#) [319432-37-6](#) [3111-71-5](#) [31898-94-9](#) [1-氨基-5-羟基-4-\[\(1-甲基丙基\)氨基\]-8-硝基-9,10-蒽醌](#) [31282-95-8](#) [314-83-0](#) [3,4-二-O-乙酰基-6-O-\(三异丙基硅基\)-D-半乳糖](#) [31919-47-8](#) [31270-74-3](#) [5-氧代己酸](#) [31368-28-2](#) [31937-00-5](#) [31518-93-1](#) [2-甲基-5-\(三氟甲基\)吡啶](#) [31401-21-5](#) [31510-02-8](#) [31145-81-0](#) [312742-77-1](#) [4'-溴-3-氯苯丙酮](#) [31634-17-0](#) [5-氯-2-三乙基溴化锌](#) [31486-86-9](#) [31008-13-6](#) [31368-27-1](#) [3197-25-9](#) [319-72-2](#) [31218-37-8](#) [311343-11-0](#)

生成时间2021/3/6 14:28:51