



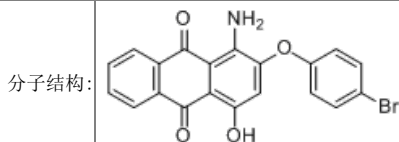
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[59722-76-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:59722-76-8 基本信息

英文名: 9,10-Anthracenedione, 1-amino-2-(4-bromophenoxy)-4-hydroxy-

别名: Anthraquinone, 1-amino-2-(p-bromophenoxy)-4-hydroxy- (7CI);
1-Amino-2-(4-bromophenoxy)-4-hydroxyanthraquinone;
1-Amino-4-hydroxy-2-(4-bromophenoxy)anthraquinone



分子式: C₂₀H₁₂BrNO₄

分子量: 410.218

CAS登录号: 59722-76-8

CAS#59722-76-8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. 59722-76-8](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

[环孢菌素C](#) [5954-71-2](#) [4-\(5-丁基-2-嘧啶基\)苯甲腈](#) [59669-99-7](#) [59179-95-2](#) [59121-84-5](#) [59545-76-5](#) [59453-00-8](#) [59523-08-9](#) [5996-47-4](#) [59834-94-5](#) [α-内啡肽](#) [D-吡喃葡萄糖](#) [594854-55-4](#) [α-1,2-单甘露醇, α-甲基糖苷](#) [5976-67-0](#) [59090-48-1](#) [全氯甲硫醇](#) [59022-69-4](#) [59953-57-0](#) [2-氨基-4-氯苯甲酸甲酯](#) [2,4-双\[5,6-二对磺酸苯基-1,2,4-三嗪-3-基\]吡啶四钠盐\[用于铁和铜的测定\]](#) [59541-58-1](#) [59726-38-4](#) [5977-05-9](#) [普鲁卡因](#) [59302-20-4](#) [罗汉松酸](#) [棕榈酸](#)
[铵](#) [590-88-5](#)

生成时间2021/3/25 10:37:36