



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[85958-92-5](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)

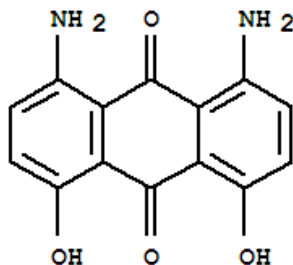
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享: [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number: 85958-92-5 基本信息

英文名: 9,10-Anthracenedione, 1,8,?-triamino-4,5-dihydroxy- (9CI)

别名: 1,8, x-triamino-4,5-dihydroxyanthraquinone

分子结构:



D1 - NH 2

分子式:  $C_{14}H_{11}N_3O_4$

CAS登录号: 85958-92-5

CAS#85958-92-5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. 85958-92-5](http://www.ichemistry.cn) 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

[854731-67-2](#)   [858841-53-9](#)   [苯扎氯铵](#)   [C14-18和C16-18-不饱和脂肪酸\(经顺丁烯二酸化\)与油胺的反应产物](#)   [853179-74-](#)  
[5](#)   [854633-30-0](#)   [85508-42-5](#)   [857284-05-0](#)   [850649-62-6](#)   [857965-27-6](#)   [85938-50-7](#)   [859826-11-2](#)   [85653-73-](#)  
[2](#)   [85063-63-4](#)   [850568-43-3](#)   [1,2,3,4-四氢-7-甲氧基-1-萘甲酸](#)   [857229-04-0](#)   [859518-35-7](#)   [856067-31-7](#)   [4-氯-5-氢-吡咯](#)  
[并\[3,2-D\]咪啉-7-甲酸乙酯](#)   [853944-78-2](#)   [85567-31-3](#)   [85059-19-4](#)   [850349-20-1](#)   [85561-27-9](#)   [85237-57-6](#)   [85564-99-](#)  
[4](#)   [852180-45-1](#)   [85586-53-4](#)   [858676-60-5](#)

生成时间2021/8/13 20:48:29