

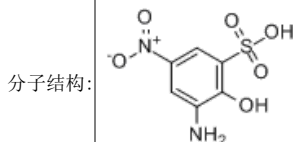


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[96-67-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:96-67-3 基本信息

中文名: 2-氨基-4-硝基苯酚-6-磺酸
 英文名: 2-Amino-4-nitrophenol-6-sulfonic acid
 别名: 2-Hydroxy-5-nitrometanilic acid;
 3-Amino-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonic acid;
 6-Amino-4-nitro-1-phenol-2-sulfonic acid



分子式: C₆H₆N₂O₆S

分子量: 234.19

CAS登录号: 96-67-3

EINECS登录号: 202-523-1

FEMA登录号: 3291

物理化学性质

熔点: 285°C

水溶性: 0.1-0.5G/100MLAT21.5°C

CAS#96-67-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事96-67-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

安耐吉化学 2-氨基-4-硝基苯酚-6-磺酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

衢州市瑞尔丰化工有限公司 长期供应C6H6N2O6S等化学试剂, 欢迎垂询报价 13819002126 0570-3062509

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 96-67-3](#) 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

其他信息

产品应用: 本品为染料中间体, 主要用于制造M型活性染料和酸性染料, 如酸性黄99#、红184#、棕145#, 酸性媒介橙4#、29#, 绿26#, 棕19#、21#等。注意事项: 本品易氧化应注意贮藏。

相关化学品信息

[3-环戊基-DL-丙氨酸](#) [96444-41-6](#) [96883-17-9](#) [96962-78-6](#) [96411-89-1](#) [96386-05-9](#) [96551-70-1](#) [96684-84-3](#) [1-溴环丙烷甲酸甲酯](#) [96229-34-4](#) [96327-88-7](#) [96096-54-7](#) [96507-78-7](#) [1,2-亚乙基硫脲](#) [96723-20-5](#) 433

生成时间2021/3/9 15:56:08