



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[89-63-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

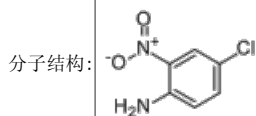
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:89-63-4 基本信息

中文名: 4-氯-2-硝基苯胺

英文名: 4-Chloro-2-nitroaniline

别名:
4-Chloro-2-nitrobenzenamine;
C. I. 37040;
C. I. Azoic Diazo Component No. 9;
PCONA



分子式: $C_6H_5ClN_2O_2$

分子量: 172.57

CAS登录号: 89-63-4

EINECS登录号: 201-925-4

物理化学性质

熔点: 115-119°C

水溶性: 不溶

闪点: 191°C

性质描述: 橘红色结晶粉末。熔点116-117°C, 不溶于水, 溶于乙醇、乙醚和乙酸, 微溶于粗汽油。

安全信息


安全说明: S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。


危险品标:  N: 环境危险物质
 T+: 极高毒性物质

危险类别码: R33: 有累积作用的危险。
R26/27/28: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽极毒。
R51/53: 对水生生物有毒, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

危险品运输编号: UN2237

CAS#89-63-4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89-63-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 4-氯-2-硝基苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C6H5ClN2O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

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. 89-63-4](#) 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: 用作染料中间体，也用于有机合成。

生产方法及其他: 以2,5-二氯硝基苯与液氨为原料，先经加压氨解、结晶，然后过滤、干燥而得。原料消耗定额：2,5-二氯硝基苯（工业品）1167kg/t、液氨（工业品）230kg/t、氨水（工业品）2420kg/t。

相关化学品信息

[898764-25-5](#) [898762-72-6](#) [2-氯-4,7-二溴苯并噻唑](#) [89691-67-8](#) [898791-40-7](#) [\(S\)-3-Boc-2-噻唑烷羧酸](#) [89323-17-1](#) [89281-65-2](#) [89678-03-5](#) [89897-57-4](#) [89937-77-9](#) [898757-48-7](#) [89303-08-2](#) [89598-56-1](#) [894791-46-9](#) 458

生成时间2015-5-24 16:47:53