



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[4003-94-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

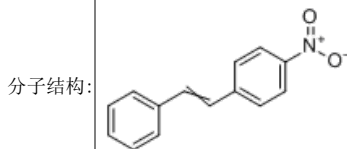
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:4003-94-5 基本信息

中文名: 4-硝基均二苯代乙烯

英文名: 4-NITROSTILBENE

别名:
4-NITROSTILBENE;
P-NITRO-TRANS-STILBENE;
1-nitro-4-(2-phenylethenyl)-benzen;
4-nitrostilben;
4-nitro-stilben;
p-nitrostilbene;
4-NITRO-TRANS-STILBENE;
4-NITROSTILBENE 98+%



分子式: $C_{14}H_{11}NO_2$

分子量: 225.2426

CAS登录号: 4003-94-5

EINECS登录号: 223-653-5

物理化学性质

熔点: 157° C

CAS#4003-94-5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4003-94-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-硝基均二苯代乙烯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C14H11NO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 4003-94-5](#) 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

[4053-34-3](#) [4052-59-9](#) [4079-54-3](#) [40682-54-0](#) [40311-13-5](#) [40108-73-4](#) [5-碘水杨酸甲酯](#) [4064-94-2](#) [4030-22-2](#)
[D-3-\(五氟苯基\)丙氨酸](#) [4055-71-4](#) [40392-35-6](#) [40456-51-7](#) [双\(三-o-甲苯基膦\)二氯化钨\(II\)](#) [404-89-7](#) 428

生成时间2021/1/17 11:01:20