



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击110138-83-5, 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)

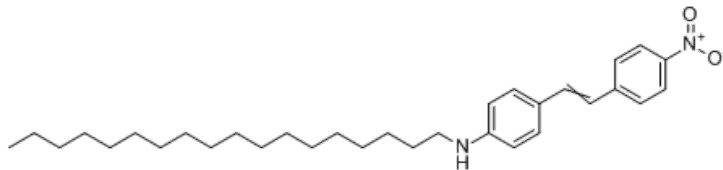
CAS Number:110138-83-5 基本信息

中文名: 4-硝基-4-(十八烷胺)芪

英文名: 4-NITRO-4'-(OCTADECYLAMINO)STILBENE

别名: 4-NITRO-4'-(OCTADECYLAMINO)STILBENE, FOR FLUORESCENCE;
4-NITRO-4'-(OCTADECYLAMINO)STILBENE FOR FLUORESCENCE 98+%;
4-(Octadecylamino)-4 μ -nitrostilbene, N-Octadecyl-4 μ -nitro-4-stilbenamine, OANS

分子结构:



分子式: C₃₂H₄₈N₂O₂

分子量: 492.73572

CAS登录号: 110138-83-5

物理化学性质

熔点: 130-132 ° C(lit.)

CAS#110138-83-5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. 110138-83-5 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

[111512-56-2](#) [116277-67-9](#) [111472-08-3](#) [117356-47-5](#) [114506-94-4](#) [119163-07-4](#) [114194-41-1](#) [二\[4-\(乙烯基氧代\)丁基\]对苯二甲酸酯](#) [1128-99-0](#) [1-十二烷基-3-甲基氯化铵](#) [110215-96-8](#) [112390-30-4](#) [112484-43-2](#) [110883-30-2](#) [1195-94-4](#) [邻硝基二苯胺](#) [114877-91-7](#) [112625-58-8](#) [118420-00-1](#) [114636-37-2](#) [117391-56-7](#) [119963-45-0](#) [119911-81-8](#) [119990-81-7](#) [118111-51-6](#) [3,5-二溴-2-羟基-4-甲氧基苯甲醛](#) [N-\(3-碘吡啶-2-基\)棕榈酰胺](#) [1195-25-1](#) [环双\(巴拉刈/百草枯-1,4-亚苯基\)四\(六氟磷酸盐\)](#) [1192-76-3](#)

生成时间2021/5/16 7:47:41