



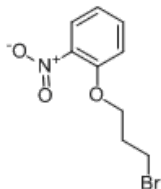
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击104147-69-5, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:104147-69-5 基本信息

中文名: 1-(3-溴丙氧基)-2-硝基苯
 英文名: 1-(3-BROMOPROPOXY)-2-NITROBENZENE
 别名: 1-(3-BROMOPROPOXY)-2-NITROBENZENE;
 2-Nitrophenoxypropylbromide;
 1-(3-Bromopropoxy)-2-nitrobenzene, 90+%

分子结构:



分子式: C₉H₁₀BrNO₃

分子量: 260.085

CAS登录号: 104147-69-5

物理化学性质

熔点: 36-39 °C

沸点: 131-132 °C (0.5 mmHg)

闪点: 150 °C

安全信息

危险品标:



Xn: 有害物质

CAS#104147-69-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事104147-69-5及其他化工产品的生产销售 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. 104147-69-5 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

[2,11,20,29-四叔丁基-2,3-萘酞菁钕](#) [105996-41-6](#) [103386-31-8](#) [1014-83-1](#) [104285-85-0](#) [5-氨基-3-甲基-1-\(2,4,6-三氯苯基\)吡唑](#) [1010-78-2](#) [104795-85-9](#) [105639-05-2](#) [109901-94-2](#) [106777-07-5](#) [2-\(2-氨基乙基\)苯甲酸盐酸盐](#) [107905-52-2](#)
[108325-64-0](#) [10484-32-9](#) [104960-23-8](#) [1071-98-3](#) [101184-08-1](#) [10199-53-8](#) [104941-10-8](#) [10586-78-4](#)
[106648-12-8](#) [108853-14-1](#) [104373-89-9](#) [102584-35-0](#) [103527-97-5](#) [104937-52-2](#) [10512-93-3](#) [对丙基苯甲醚](#) [二氢查耳酮](#)

生成时间2021/2/28 3:20:57