



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击189367-54-2, 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)

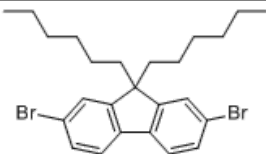
CAS Number:189367-54-2 基本信息

中文名: 9,9-二己基-2,7-二溴代芴

英文名: 9,9-Dihexyl-2,7-dibromofluorene

别名: 2,7-Dibromo-9,9-di-n-hexylfluorene;
2,7-Dibromo-9,9-dihexyl-9H-fluorene;
2,7-Dibromo-9,9-dihexylfluorene

分子结构:



分子式: $C_{25}H_{32}Br_2$

分子量: 492.33

CAS登录号: 189367-54-2

物理化学性质

熔点: 67-71°C

CAS#189367-54-2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189367-54-2及其他化工产品的生产销售 021-58432009

上海钰康生物科技有限公司 9,9-二己基-2,7-二溴代芴专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-60447730

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C25H32Br2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售9,9-Dihexyl-2,7-dibromofluorene等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以2,7-Dibromo-9,9-di-n-hexylfluorene为主的化工企业, 实力雄厚 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. 189367-54-2](http://CAS.No.189367-54-2) 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

[18990-98-2](#) [18464-45-4](#) [187726-54-1](#) [184581-33-7](#) [18705-38-9](#) [182416-05-3](#) [3-溴-4-氧代哌啶-1-羧酸叔丁酯](#) [1878-55-3](#) [4-苯氧基-3-甲氧基苯乙酮](#) [188011-69-0](#) [18645-93-7](#) [3-氰基苯甲酸](#) [2-甲基-4-噻唑乙酰胺](#) [189035-22-1](#) [186593-50-0](#) 456

生成时间2021/5/12 3:07:29