



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[198964-46-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:198964-46-4 基本信息

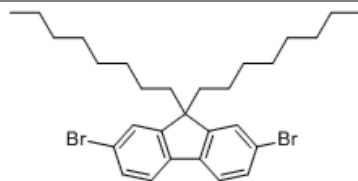
中文名: 9,9-二辛基-2,7-二溴代芴

英文名: 9,9-Dioctyl-2,7-dibromofluorene

别名:

2,7-Dibromo-9,9-di-n-octylfluorene;
2,7-Dibromo-9,9-dioctyl-9H-fluorene;
2,7-Dibromo-9,9-dioctylfluorene;
9,9-Dioctyl-2,7-dibromofluorene

分子结构:



分子式: $C_{29}H_{40}Br_2$

分子量: 548.44

CAS登录号: 198964-46-4

物理化学性质

熔点: 59-63°C

安全信息

安全说明:

S22: 不要吸入粉尘。
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#198964-46-4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198964-46-4及其他化工产品的生产销售 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 9,9-二辛基-2,7-二溴代芴专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C29H40Br2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. 198964-46-4](http://www.ichemistry.cn) 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

[197004-63-0](#) [3,6-二甲基-1-庚炔-3-醇](#) [1967-89-1](#) [193156-65-9](#) [19410-02-7](#) [1969-74-0](#) [19530-88-2](#) [193000-39-4](#) [19780-61-1](#) [3,5-二甲基金刚胺](#) [190003-91-9](#) [1921-10-4](#) [19958-02-2](#) [190841-62-4](#) [198694-74-5](#) 447

生成时间2021/3/23 1:07:56