

本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[104-72-3](#), 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](#)

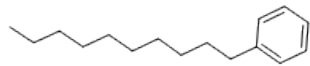
CAS Number:104-72-3 基本信息

中文名: 癸苯

英文名: Benzene, decyl-

Decane, 1-phenyl- (6CI, 7CI, 8CI);
1-Phenyl-n-decane;
1-Phenyldecane;
别名: Decylbenzene;
NSC74191;
Phenyldecane;
n-Decylbenzene

分子结构:

分子式: $C_{16}H_{26}$

分子量: 218.38

CAS登录号: 104-72-3

物理化学性质

性质描述: 癸苯(104-72-3)的性状:
无色液体。
熔点-14℃。沸点293~294℃。闪点>110℃。
相对密度0.856。折光率1.483。

CAS#104-72-3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104-72-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 癸苯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C16H26等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Benzene, decyl-等化学产品, 欢迎订购 021-58432009
 Sigma-Aldrich 是以Decane,1-phenyl- (6CI,7CI,8CI)为主的化工企业, 实力雄厚 800-736-3690
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. 104-72-3](#) 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

其他信息

产品应用: 癸苯(104-72-3)的用途:
本品用于有机合成。

生产方法及其他: 癸苯(104-72-3)的贮存:
本品应密封保存。

相关化学品信息

[101585-37-9](#) [103900-46-5](#) [1-\(2-氟苯基\)哌嗪](#) [1096-58-8](#) [108944-67-8](#) [102628-32-0](#) [10590-23-5](#) [102029-54-9](#) [100321-58-2](#) [102395-62-0](#) [10423-37-7](#) [101646-10-0](#) [五水合硝酸铋](#) [107359-76-2](#) [107492-79-5](#) [邻苯](#) [溴癸烷](#) [对异丙基苯甲醛](#) 511