



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3007-75-8](#), 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)

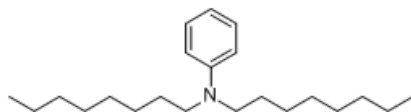
CAS Number:3007-75-8 基本信息

中文名: N,N-二-正-辛基苯胺;
N,N-二-正-辛基苯胺, 98%

英文名: n, n-di-n-octylaniline;

别名: n, n-dioctylaniline;
dioctylphenylamine;
n-phenyldioctylamine

分子结构:



分子式: C₂₂H₃₉N

分子量: 317.5518

CAS登录号: 3007-75-8

物理化学性质

性质描述: N, N-二-正-辛基苯胺(3007-75-8)的性质:
沸点: 197-198°C
闪点: >130°C
疏水参数计算参考值(XlogP): 8.9
氢键供体数量: 0
氢键受体数量: 1
可旋转化学键数量: 15
拓扑分子极性表面积(TPSA): 3.2。

安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#3007-75-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事3007-75-8及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 N,N-二-正-辛基苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应N,N-二-正-辛基苯胺,98%等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 3007-75-8](#) 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

生产方法及其他: N, N-二-正-辛基苯胺(3007-75-8)的危害性:
该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。

N, N-二-正-辛基苯胺(3007-75-8)的保存:

遵照规定使用和储存则不会分解。
密闭于阴凉干燥环境中。

相关化学品信息

306934-79-2	2-(甲基巯基)苯基碘化锌	30418-89-4	30834-74-3	30960-40-8	30572-91-9	3068-27-7	30313-22-	
5	30885-98-4	3030-19-1	3038-25-3	砒吸磷	30362-31-3	306734-74-7	306935-65-9	430

生成时间2021/4/10 22:49:52