

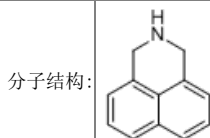


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[22817-26-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:22817-26-1 基本信息

中文名: 2,3-二氢-1H-苯并[de]异喹啉
 英文名: 1H-Benz[de]isoquinoline, 2,3-dihydro-
 别名: 2,3-Dihydro-1H-benzo[de]isoquinoline



分子式: C₁₂H₁₁N
 分子量: 169.22244
 CAS登录号: 22817-26-1

物理化学性质

性质描述: 2,3-二氢-1H-苯并[de]异喹啉(22817-26-1)的性状:
 1. 熔点: 100-102℃
 2. 沸点: 120℃
 3. 闪点: 120℃

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。
 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
 危险类别码: R34: 会导致灼伤。

CAS#22817-26-1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22817-26-1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 2,3-二氢-1H-苯并[de]异喹啉专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C₁₂H₁₁N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. 22817-26-1 查看](http://www.ichemistry.cn)

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: 2,3-二氢-1H-苯并[de]异喹啉(22817-26-1)的危害性:
 本品通常来说对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
 储存条件:
 如果遵照规格使用和储存则不会分解避免接触氧化物, 酸。保持贮藏器密封放入紧密的贮藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[223673-61-8](#) [2216-32-2](#) [225786-85-6](#) [2279-03-0](#) [22027-56-1](#) [223705-66-6](#) [224449-43-8](#) [22964-43-8](#) [2260-35-](#)

[7](#) [221541-28-2](#) [22541-40-8](#) [22541-42-0](#) [1-十一炔](#) [223785-96-4](#) [22500-95-4](#) 435

生成时间2021/3/6 4:23:33