



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[106589-49-5](http://106589-49-5), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

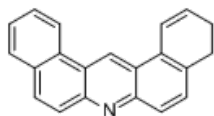
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:106589-49-5 基本信息

英文名: Dibenz[*a, j*]acridine, 3,4-dihydro-

别名: 3,4-DIHYDRODIBENZ(A, J)ACRIDINE

分子结构:



分子式: C<sub>21</sub>H<sub>15</sub>N

分子量: 281.35

CAS登录号: 106589-49-5

CAS#106589-49-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 106589-49-5](http://CAS No. 106589-49-5) 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

[10507-78-5](#)   [105994-55-6](#)   [10077-83-5](#)   [101850-24-2](#)   [109229-22-3](#)   [100278-30-6](#)   [四氯化钛](#)   [106539-45-1](#)   [104086-12-](#)  
[6](#)   [103404-68-8](#)   [107811-42-7](#)   [普仑司特](#)   [101932-25-6](#)   [101184-13-8](#)   [103661-42-3](#)   [102433-86-3](#)   [100353-76-](#)  
[2](#)   [103773-62-2](#)   [10017-07-9](#)   [102601-38-7](#)   [109901-94-2](#)   [N-ε-苄甲氧羰基-N-α-苄氧羰基-L-赖氨酸](#)   [103555-63-](#)  
[5](#)   [109495-03-6](#)   [GASTRIC INHIBITORY POLYPEPTIDE \(HUMAN\)](#)   [1072-39-5](#)   [103711-39-3](#)   [103223-09-2](#)   [1000340-37-](#)  
[3](#)   [10212-58-5](#)

生成时间2021/3/4 2:10:42