

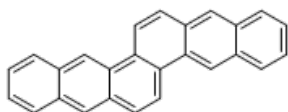
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[217-54-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:217-54-9 基本信息

中文名:	2',1',1,2-蒽并蒹
英文名:	Dibenzo[b, k]chrysene
别名:	2',1'-Anthra-1,2-anthracene; Anth[2,1-a]anthrene; Anthraceno(2',1':1,2)anthracene; Anthraceno[2,1-a]anthracene

分子结构:



分子式:	C ₂₆ H ₁₆
分子量:	328.4052
CAS登录号:	217-54-9

物理化学性质

性质描述:	2',1',1,2-蒽并蒹(217-54-9)的性状: 黄色叶状结晶。 极难溶解。 溶液呈蓝色荧光, 在 硫酸 中呈棕色到绿色。 熔点约400℃。
-------	--

CAS#217-54-9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. 217-54-9](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 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:	2',1',1,2-蒽并蒹(217-54-9)的用途: 用于生化酶的研究。
生产方法及其他:	2',1',1,2-蒽并蒹(217-54-9)的贮存: 本品应密封保存。

相关化学品信息

[210539-05-2](#) [215315-62-1](#) [21416-88-6](#) [21019-51-2](#) [212139-07-6](#) [五氯吡啶](#) [2-溴-1,3,5-三异丙苯](#) [21899-30-9](#)
[21291-40-7](#) [2-氯乙基氨基甲酸酯](#) [21394-53-6](#) [210100-59-7](#) [3,5-二甲基-1H-吡咯-2-甲酸乙酯](#) [219763-87-8](#) [219477-71-1](#) 452

生成时间2021/6/17 3:11:45