



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[84-99-1](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)

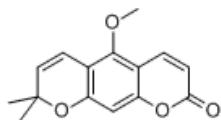
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:84-99-1 基本信息

中文名: 黄木亭

英文名: Xanthoxyletin

分子结构:



分子式: C₁₅H₁₄O₄

分子量: 258.2693

CAS登录号: 84-99-1

物理化学性质

性质描述:

黄木亭(84-99-1)的性状:

无色较长的棱形状结晶。

极易溶于**苯**、**氯仿**、热**乙醇**, 微溶于**乙醚**。

溶于49份冷的**丙酮**、25000份冷水。

熔点132~133℃。uv_{max}277、269、322、347nm(log_ε 4.28、4.32、3.99、4.05, 于**乙醇**中)。

只需轻轻,

CAS#84-99-1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. 84-99-1](http://www.ichemistry.cn) 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:

黄木亭(84-99-1)的用途:

用于生化研究。

只需轻轻,

生产方法及其他:

黄木亭(84-99-1)的贮存:

本品应密封保存。

只需轻轻,

相关化学品信息

[2,6-二磷酸-D-果糖一钠盐](#) [84438-49-3](#) [84792-41-6](#) [849697-79-6](#) [844683-33-6](#) [844879-27-2](#) [4-\(4-硝基苯偶氮\)苯磷二](#)
[酚](#) [欧洲小檗\(BERBERIS VULGARIS\)提取物](#) [铃兰\(CONVALLARIA MAJALIS\)提取物](#) [847375-52-4](#) [法国蔷薇\(ROSA GALLICA\)花提取](#)
[物](#) [847248-33-3](#) [LEU-PRO-ARG-LEU-LEU-HIS-THR-ASP-SER-ARG-MET-ALA-THR-ILE-ASP-PHE-PRO-LYS-LYS-ASP-PRO-THR-THR-SER-](#)
[LEU-](#) [84628-87-5](#) [847171-51-1](#) 590

生成时间2021/3/8 10:22:04