



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[117606-16-3](http://117606-16-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

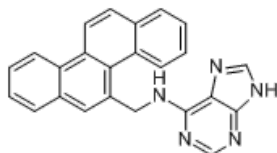
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:117606-16-3 基本信息

英文名: 9H-Purin-6-amine, N-(5-chrysenylmethyl)-

别名: 1H-Purin-6-amine, N-(5-chrysenylmethyl)- (9CI)

分子结构:



分子式:  $C_{24}H_{17}N_5$

分子量: 375.4253

CAS登录号: 117606-16-3

CAS#117606-16-3 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. 117606-16-3](http://CAS No. 117606-16-3) 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

#### 相关化学品信息

[1126-51-8](#)   [119580-85-7](#)   [11104-28-2](#)   [118059-38-4](#)   [112898-00-7](#)   [116313-47-4](#)   [左旋倍他洛尔](#)   [114792-68-6](#)   [118269-88-8](#)  
[110990-15-3](#)   [11-26-7](#)   [119613-69-3](#)   [\(R\)-2,5-二氢-3,6-二乙氧基-2-异丙基吡嗪](#)   [113366-75-9](#)   [111108-70-4](#)  
[111337-53-2](#)   [111316-34-8](#)   [116638-43-8](#)   [117457-82-6](#)   [A-D-核酸糖1,5-双\(磷酸盐\)四钠盐](#)   [115104-25-1](#)   [110785-20-1](#)  
[1123-27-9](#)   [113798-80-4](#)   [115178-34-2](#)   [110344-60-0](#)   [1107-69-3](#)   [117269-54-2](#)   [116850-65-8](#)   [111525-02-1](#)

生成时间2021/3/15 18:54:25