



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[29866-18-0](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)

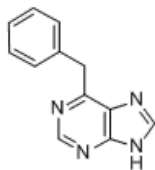
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:29866-18-0 基本信息

英文名: 9H-Purine, 6-(phenylmethyl)-

别名: 1H-Purine, 6-(phenylmethyl)- (9CI);  
Purine, 6-benzyl- (8CI);  
6-Benzylpurine;  
NSC 265417

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>10</sub>N<sub>4</sub>

分子量: 210.2346

CAS登录号: 29866-18-0

CAS#29866-18-0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. 29866-18-0](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

相关化学品信息

[292621-45-5](#) [29850-00-8](#) [299937-74-9](#) [29578-11-8](#) [2-甲基-2-丙烯酸甲酯与2-丙烯腈、\(1-甲基乙烯基\)苯和乙烯基苯的聚合物](#)  
[2915-84-6](#) [2986-22-3](#) [2928-43-0](#) [2922-56-7](#) [29602-15-1](#) [4-\(2,4-二氟苯基\)哌啶](#) [N,N-二乙基-2-丙烯酰胺的均聚物](#)  
[29082-15-3](#) [29440-90-2](#) [29927-14-8](#) 472

生成时间2021/4/16 20:08:27