



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供，全部信息请点击[21708-31-6](#)，若要查询其它化学品请登录[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:21708-31-6 基本信息

英文名:	9H-Purine-9-propanamine, 6-amino-
别名:	Adenine, 9-(3-aminopropyl)- (8CI); 9-(3-Aminopropyl) adenine; NSC 144667
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₂ N ₆
分子量:	192.2211
CAS登录号:	21708-31-6

CAS#21708-31-6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. 21708-31-6](#) 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

[2178-24-7](#) [2-邻苯二甲酰氨基丙酸](#) [210686-41-2](#) [219744-48-6](#) [214-87-9](#) [\(S\)-3-氨基-5,5-二甲基己酸](#) [211517-34-9](#)
[2-氯-6-氟苯乙酸乙酯](#) [21383-59-5](#) [辉铜矿](#) [216879-17-3](#) [21577-57-1](#) [3-甲基-6-\[\(苯基甲基\)胺基\]-3H-二苯并\[FIJ\]异喹啉-2,7-二酮](#) [21826-41-5](#) [216160-41-7](#) 475

生成时间2021/5/6 21:21:31