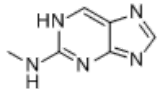




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1931-01-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1931-01-7 基本信息

英文名:	9H-Purin-2-amine, N-methyl-
别名:	1H-Purin-2-amine, N-methyl- (9CI); Purine, 2-(methylamino)- (6CI, 7CI, 8CI); 2-(Methylamino)purine
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ N ₅
分子量:	149.1533
CAS登录号:	1931-01-7

CAS#1931-01-7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. 1931-01-7](#) 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

[192944-51-7](#) [牛油果树\(BUTYROSPERMUM PARKII\)](#) [190837-20-8](#) [190003-83-9](#) [19383-83-6](#) [193404-71-6](#) [\(S\)-2-\(1,6,7,8-四氢-2H-茛并\[5,4-B\]咪喃-8-基\)乙胺盐酸盐](#) [19232-39-4](#) [2-\(4-甲基-1,3-噻唑-2-基\)乙腈](#) [四\(三氟磷\)铂](#) [溴化胆碱](#) [1,3-双苯二硼酸频那醇酯](#) [19165-48-1](#) [19619-57-9](#) [19508-17-9](#) 498

生成时间2021/3/14 8:13:59