



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[19152-70-6](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:19152-70-6 基本信息

英文名:	9H-Purin-6-amine, N-hydroxy-N-methyl-
别名:	1H-Purin-6-amine, N-hydroxy-N-methyl- (9CI); Adenine, N-hydroxy-N-methyl- (8CI); NSC 529862
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ N ₅ O
分子量:	165.1527
CAS登录号:	19152-70-6

CAS#19152-70-6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. 19152-70-6](http://www.ichemistry.cn) 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

[197014-35-0](#) [198567-47-4](#) [195067-13-1](#) [19162-23-3](#) [醋酸普兰林肽](#) [2-氨基-6-碘嘌呤](#) [192945-49-6](#) [马来酸单\[2-\(1-氧-2-丙烯基\)氧乙基\]酯](#) [191998-91-1](#) [1993-74-4](#) [1,3-苯二乙酸](#) [193482-37-0](#) [19336-75-5](#) [19907-89-2](#) [197717-50-](#)
[3](#) 454

生成时间2021/3/4 21:25:30