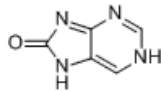




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击13230-97-2, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:13230-97-2 基本信息

英文名:	8H-Purin-8-one, 7, 9-dihydro-
别名:	8H-Purin-8-one, 1, 7-dihydro- (9CI); Purin-8-ol (6CI, 7CI, 8CI); 8-Hydroxypurine keto form; 8-Oxopurine; NSC 23719
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₄ N ₄ O
分子量:	136.1115
CAS登录号:	13230-97-2

CAS#13230-97-2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. 13230-97-2](http://CAS.No.13230-97-2) 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

[133-61-9](#) [13507-42-1](#) [1335-18-8](#) [硼烷二甲硫醚络合物](#) [132168-80-0](#) [1349796-36-6](#) [13122-52-6](#) [丙烯酸分散](#)
[红](#) [13967-68-5](#) [13811-12-6](#) [13002-10-3](#) [3-溴-2-甲氧基吡啶](#) [13048-89-0](#) [N-\(2,6-二氯-3-甲基苯基\)-5,7-二氯-1,2,4-三唑](#)
[并\[1,5-a\]吡啶-2-磺酰胺](#) [正十八烷基磺酸钠盐](#) 471

生成时间2021/2/27 10:30:03