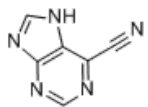





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2036-13-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2036-13-7 基本信息

中文名:	6-氰基嘌呤
英文名:	9H-Purine-6-carbonitrile
别名:	1H-Purine-6-carbonitrile(9CI); Purine-6-carbonitrile (6CI, 7CI, 8CI); 6-Cyanopurine; NSC 21625
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₃ N ₅
分子量:	145.1215
CAS登录号:	2036-13-7
EINECS登录号:	218-005-3

CAS#2036-13-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事2036-13-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 2036-13-7](#) 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

[201479-09-6](#) [201404-26-4](#) [3-氯苯乙烯](#) [20451-90-5](#) [乙基2,4,5-三氟-3-碘苯甲酸酯](#) [2065-35-2](#) [207502-61-2](#) [2097-85-0](#) [20061-23-8](#) [20443-84-9](#) [20867-92-9](#) [20398-34-9](#) [20405-62-3](#) [205812-98-2](#) [20959-33-5](#) 443

生成时间2021/3/9 0:36:03