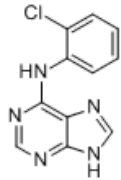




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[6296-90-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:6296-90-8 基本信息

英文名:	9H-Purin-6-amine, N-(2-chlorophenyl)-
别名:	1H-Purin-6-amine, N-(2-chlorophenyl)- (9CI); Adenine, N-(o-chlorophenyl)- (8CI); Adenine, N6-(o-chlorophenyl)- (6CI); 6-(2-Chloroanilino)purine; NSC 17208
分子结构:	
分子式:	C <sub>11</sub> H <sub>8</sub> ClN <sub>5</sub>
分子量:	245.668
CAS登录号:	6296-90-8

CAS#6296-90-8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. 6296-90-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[卡前列甲酯](#) [胍基甲酸甲酯](#) [1-环丙基-4-哌啶酮](#) [对氯苯甲腈](#) [62008-21-3](#) [4-甲氧基吡啶](#) [3-正-丙基苯酚](#) [6275-82-7](#)  
[1-甲基-4-哌啶甲酰胺](#) [6299-93-0](#) [环己烷丁酸钾盐](#) [氯甲酸氯乙酯](#) [6217-61-4](#) [62059-43-2](#) [3-乙氧基丙胺](#) 393

生成时间2021/4/11 23:11:29