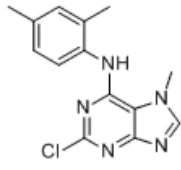




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[6958-87-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:6958-87-8 基本信息

英文名:	7H-Purin-6-amine, 2-chloro-N-(2,4-dimethylphenyl)-7-methyl-
别名:	Adenine, 2-chloro-7-methyl-N-2,4-xylol- (8CI); Adenine, 2-chloro-7-methyl-N6-2,4-xylol-(6CI); NSC 19141
分子结构:	
分子式:	C <sub>14</sub> H <sub>14</sub> ClN <sub>5</sub>
分子量:	287.747
CAS登录号:	6958-87-8

CAS#6958-87-8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. 6958-87-8](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

<a href="#">N-苄基氯化辛可宁</a>	<a href="#">2,5-二甲基-1-己烯</a>	<a href="#">6949-90-2</a>	<a href="#">69638-12-6</a>	<a href="#">6965-60-2</a>	<a href="#">6962-95-4</a>	<a href="#">69393-25-5</a>	<a href="#">69812-51-</a>
<a href="#">7 6959-83-7</a>	<a href="#">咪唑并[1,2-A]吡啶-8-醇</a>	<a href="#">69688-49-9</a>	<a href="#">69966-50-3</a>	<a href="#">691-60-1</a>	<a href="#">3-氨基邻苯二甲酸盐二水合物</a>	<a href="#">696660-27-</a>	
			<a href="#">2</a>	435			

生成时间2021/3/22 1:16:59