



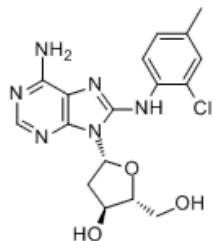
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[144838-24-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:144838-24-4 基本信息

英文名: Adenosine, 8-[(2-chloro-4-methylphenyl)amino]-2'-deoxy- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>17</sub>H<sub>19</sub>ClN<sub>6</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 390.82416

CAS登录号: 144838-24-4

CAS#144838-24-4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. 144838-24-4](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="#">正辛基 BETA-D-吡喃甘露糖苷</a>	<a href="#">14392-55-3</a>	<a href="#">三聚磷酸铵</a>	<a href="#">144019-14-7</a>	<a href="#">14568-62-8</a>	<a href="#">142179-23-5</a>	<a href="#">145037-81-6</a>	<a href="#">14572-93-</a>
<a href="#">1-2-溴苄基硼酸频哪醇酯</a>	<a href="#">140481-02-3</a>	<a href="#">145397-25-7</a>	<a href="#">144262-66-8</a>	<a href="#">148324-57-6</a>	<a href="#">14682-71-4</a>	<a href="#">14133-72-3</a>	<a href="#">14433-47-</a>
<a href="#">7-141745-54-2</a>	<a href="#">141913-27-1</a>	<a href="#">147-84-2</a>	<a href="#">4-氨基-5-溴嘧啶</a>	<a href="#">144073-03-0</a>	<a href="#">AC-GLY-LYS-OME</a>	<a href="#">143760-06-9</a>	<a href="#">5-甲氧基甲</a>
<a href="#">基-2,3-吡啶二羧酸</a>	<a href="#">149155-54-4</a>	<a href="#">144644-13-3</a>	<a href="#">14330-67-7</a>	<a href="#">14192-45-1</a>	<a href="#">14284-97-0</a>	<a href="#">14686-69-2</a>	

生成时间2021/3/16 22:55:25