

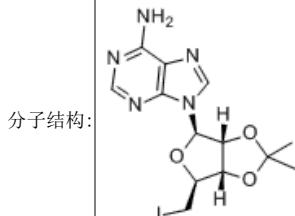


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30685-66-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:30685-66-6 基本信息

英文名: Adenosine, 5'-deoxy-5'-iodo-2',3'-O-(1-methylethylidene)-  
 别名: Adenosine, 5'-deoxy-5'-iodo-2',3'-O-isopropylidene- (7CI,8CI);  
 Furo[3,4-d]-1,3-dioxole, adenosine deriv.



分子式:  $C_{13}H_{16}IN_5O_3$

分子量: 417.20231

CAS登录号: 30685-66-6

CAS#30685-66-6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. 30685-66-6](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

[30894-88-3](#) [30913-87-2](#) [30855-80-2](#) [3016-28-2](#) [30001-40-2](#) [30798-86-8](#) [30533-83-6](#) [30152-88-6](#) [3-氨基-1,2,4-三](#)  
[唑-5-羧酸水合物](#) [30694-48-5](#) [307556-44-1](#) [30359-79-6](#) [3001-57-8](#) [30304-58-6](#) [30362-73-3](#) [30161-97-8](#) [304-16-](#)  
[5](#) [3068-02-8](#) [301836-43-1](#) [3061-96-9](#) [302799-86-6](#) [30362-62-0](#) [306937-18-8](#) [司可巴比妥钠](#) [3085-99-2](#) [N-\(羟甲](#)  
[基\)-2-甲基-2-丙烯酰胺与2-丙烯酸2-乙基己酯和2-丙烯腈的聚合物](#) [30119-49-4](#) [30288-91-6](#) [全氟壬酸乙酯](#) [30709-71-8](#)

生成时间2021/2/4 21:43:26