



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16754-80-6](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)

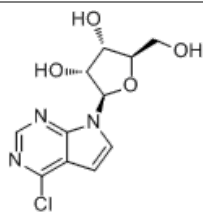
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:16754-80-6 基本信息

英文名: 7H-Pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, 4-chloro-7-β-D-ribofuranosyl-

别名: 4-Chloro-7-(β-D-ribofuranosyl)pyrrolo[2,3-d]pyrimidine;  
6-Chloro-9-(β-D-ribofuranosyl)-7-deazapurine;  
6-Chloro-9-(β-D-ribofuranosyl)-7-dezapurine;  
6-Deamino-6-chlorotubercidin;  
NSC 101161

分子结构:



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>12</sub>ClN<sub>3</sub>O<sub>4</sub>

分子量: 285.684

CAS登录号: 16754-80-6

CAS#16754-80-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

carboinn 糖栈 专业从事16754-80-6及其他化工产品的生产销售 13436805357

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. 16754-80-6](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

[1624-36-8](#) [164359-80-2](#) [H-DAEFRHDSGYEVHHQKLVFFAEDVGSNKGAIIGLMVGGVVIA-OH](#) [163361-15-7](#) [163299-26-1](#) [166735-19-9](#) [161091-52-7](#) [16372-07-9](#) [1687-81-6](#) [酸性红88\(第一组成部分\)](#) [16595-42-9](#) [16509-22-1](#) [N,N-二甲基草酸乙酯](#) [16947-07-2](#) [16645-99-1](#) 482

生成时间2021/5/3 14:16:05