



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[122328-33-0](https://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](https://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](https://www.ichemistry.cn)

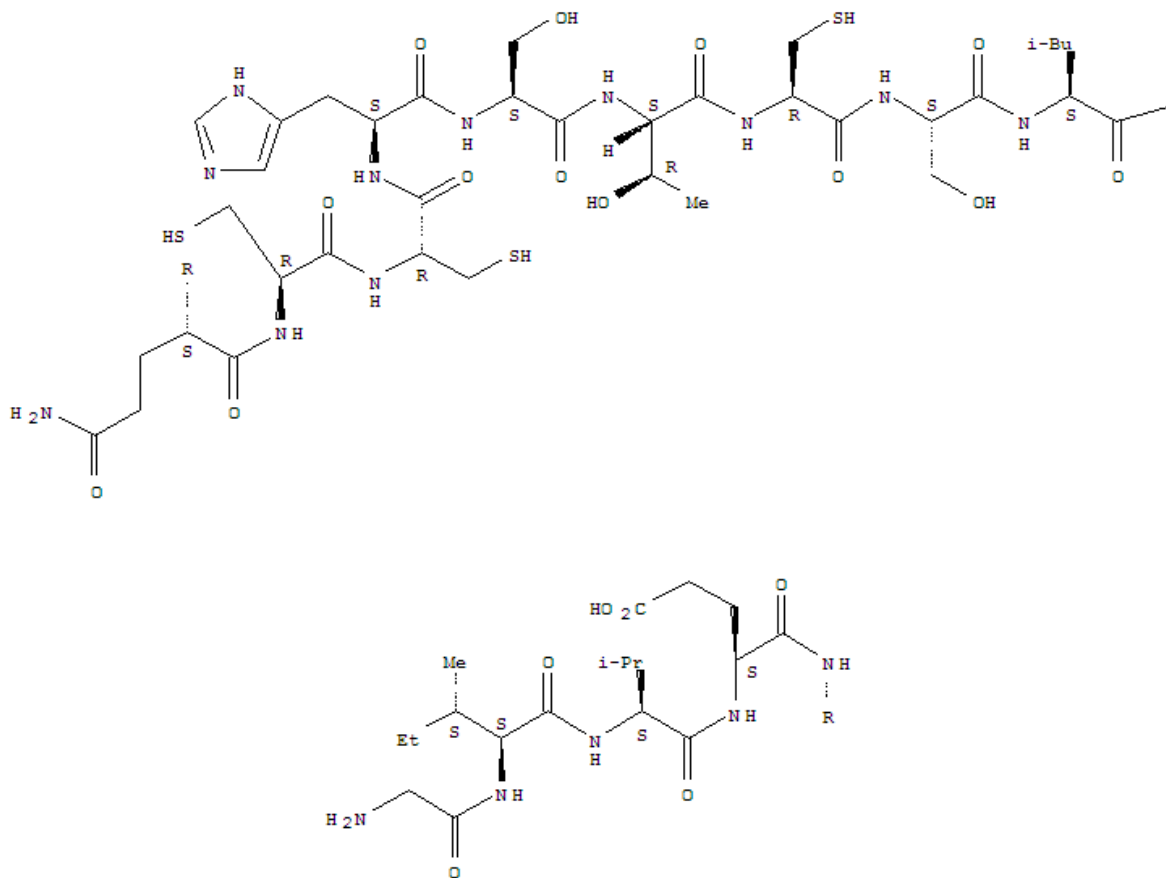
CAS Number:122328-33-0 基本信息

英文名: Insulin I (Xenopus laevis-A reduced) (9CI)

Insulin(ox-A reduced), 8-L-histidine-10-L-threonine-14-L-phenylalanine-18-L-serine-;
L-Asparagine, glycyl-L-isoleucyl-L-valyl-L-a-glutamyl-L-glutamyl-L-cysteinyl-L-cysteinyl-L-histidyl-L-seryl-
别名: L-threonyl-L-cysteinyl-L-seryl-L-leucyl-L-phenylalanyl-L-glutamyl-L-leucyl-L-a-glutamyl-L-seryl-L-tyrosyl-L-
cysteinyl-;
insulin A-chain gene 1 (Xenopus laevis)

PAGE 1-A

分子结构:



分子式: $C_{98}H_{150}N_{26}O_{34}S_4$

CAS登录号: 122328-33-0

CAS#122328-33-0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. 122328-33-0](https://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

[128310-70-3](#) [120992-57-6](#) [1211-28-5](#) [123919-90-4](#) [三甲基\(五氟苯基\)硅烷](#) [126614-08-2](#) [128450-84-0](#) [1-BOC-3,5-二甲](#)
[基哌嗪](#) [N,N'-双水杨酸水酯-1,3-二氨基丙烷](#) [苯氧乙酸](#) [121559-53-3](#) [122861-92-1](#) [128487-70-7](#) [126233-80-5](#) [124436-](#)
[59-5](#) 460

生成时间2021/3/8 12:45:12