



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[141262-04-6](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)

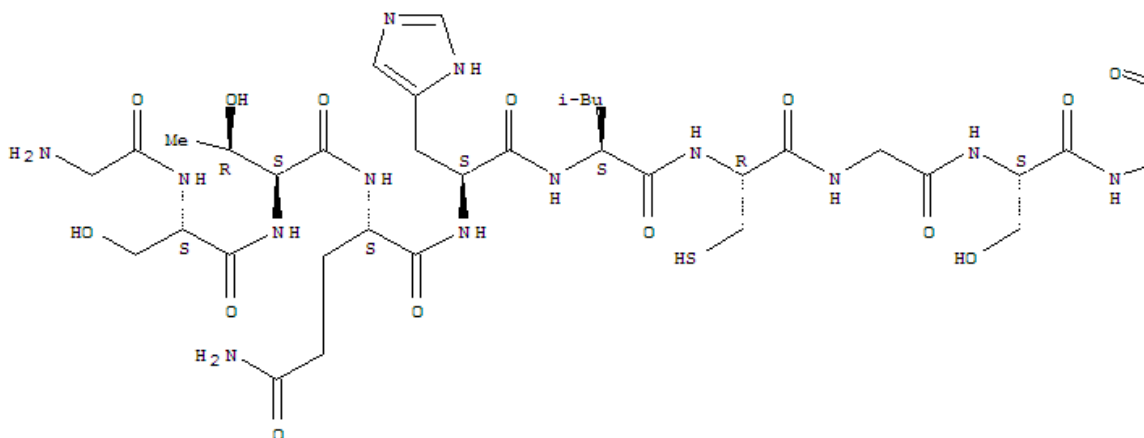
CAS Number:141262-04-6 基本信息

英文名: Insulin (Anguillajaponica-B reduced) (9CI)

Insulin(ox-B reduced), 1-glycine-2-L-serine-3-L-threonine-13-L-asparticacid-21-L-asparticacid-22-L-lysine-26-L-phenylalanine-27-L-asparagine-30-de-L-alanine-;

别名: L-Lysine, glycyL-L-seryl-L-threonyL-L-glutaminyL-L-histidyL-L-leucyL-L-cysteinylglycyL-L-seryl-L-histidyL-L-leucyL-L-valyL-L-a-aspartyl-L-alanyl-L-leucyL-L-tyrosyl-L-leucyL-L-valyL-L-cysteinylglycyL-L-a-aspartyl-L-lysyLglycyL-L-phenylalanyl-L-phenylalanyl-L-phenylalanyl-L-asparaginyL-L-prolyl-

分子结构:



分子式: C₁₄₃H₂₁₃N₃₇O₄₀S₂

CAS登录号: 141262-04-6

CAS#141262-04-6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. 141262-04-6](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

[14781-81-8](#) [14314-78-4](#) [1432-38-8](#) [苯并噻吨二羧酸酐](#) [141852-65-5](#) [147920-12-5](#) [14122-49-7](#) [1,4-双\[\(缩水甘油氧\)甲基\]环己烷](#) [149901-23-5](#) [147126-86-1](#) [1433-27-8](#) [1487-12-3](#) [3,4-二甲氧基苯基硫代乙酰胺](#) [141358-26-1](#) [14263-73-1](#) [14521-14-3](#) [144261-13-2](#) [145835-01-4](#) [149281-96-9](#) [149126-45-4](#) [145038-22-8](#) [146731-14-8](#) [145300-03-4](#) [142878-36-2](#) [149489-32-7](#) [14729-29-4](#) [142-57-4](#) [亚甲基双膦酰二氯](#) [14121-36-9](#) [141602-25-7](#)

生成时间2021/1/12 12:28:05