



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[64887-70-3](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)

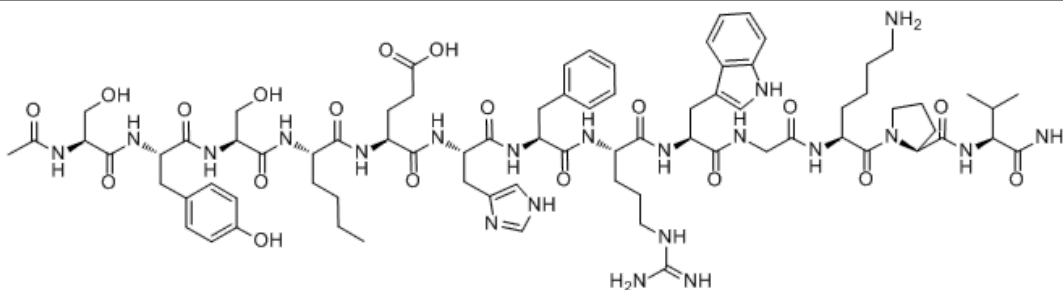
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:64887-70-3 基本信息

英文名: α -Melanotropin (swine), 4-L-norleucine-

别名: α -Melanotropin (pig), 4-L-norleucine-;
(Nle4)- α -MSH;
95: PN: US20050282739 SEQID: 63 claimed protein

分子结构:



分子式: $C_{78}H_{111}N_{21}O_{19}$

CAS登录号: 64887-70-3

CAS#64887-70-3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. 64887-70-3](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

[64924-07-8](#) [64047-98-9](#) [64078-75-7](#) [640-17-5](#) [6412-96-0](#) [64633-48-3](#) [64572-88-9](#) [64153-56-6](#) [64398-85-2](#) [6484-24-8](#) [64780-32-1](#) [642088-24-2](#) [64690-57-9](#) [64560-16-3](#) [64168-09-8](#) [64114-59-6](#) [DL-炔丙基甘氨酸](#) [邻甲基苯乙酸](#) [64387-77-5](#) [硝酸铵](#) [64049-29-2](#) [64333-26-2](#) [6408-85-1](#) [6468-75-3](#) [64640-05-7](#) [64639-90-3](#) [64690-16-0](#) [64895-30-3](#) [四\[2,2-双\[\(2-丙烯基氧\)甲基\]-1-丁醇酸根合-0'\]双\(双十三烷基亚磷酸根合钛酸酯二氢](#) [64057-56-3](#)

生成时间2021/3/12 5:01:44