



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[20988-64-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

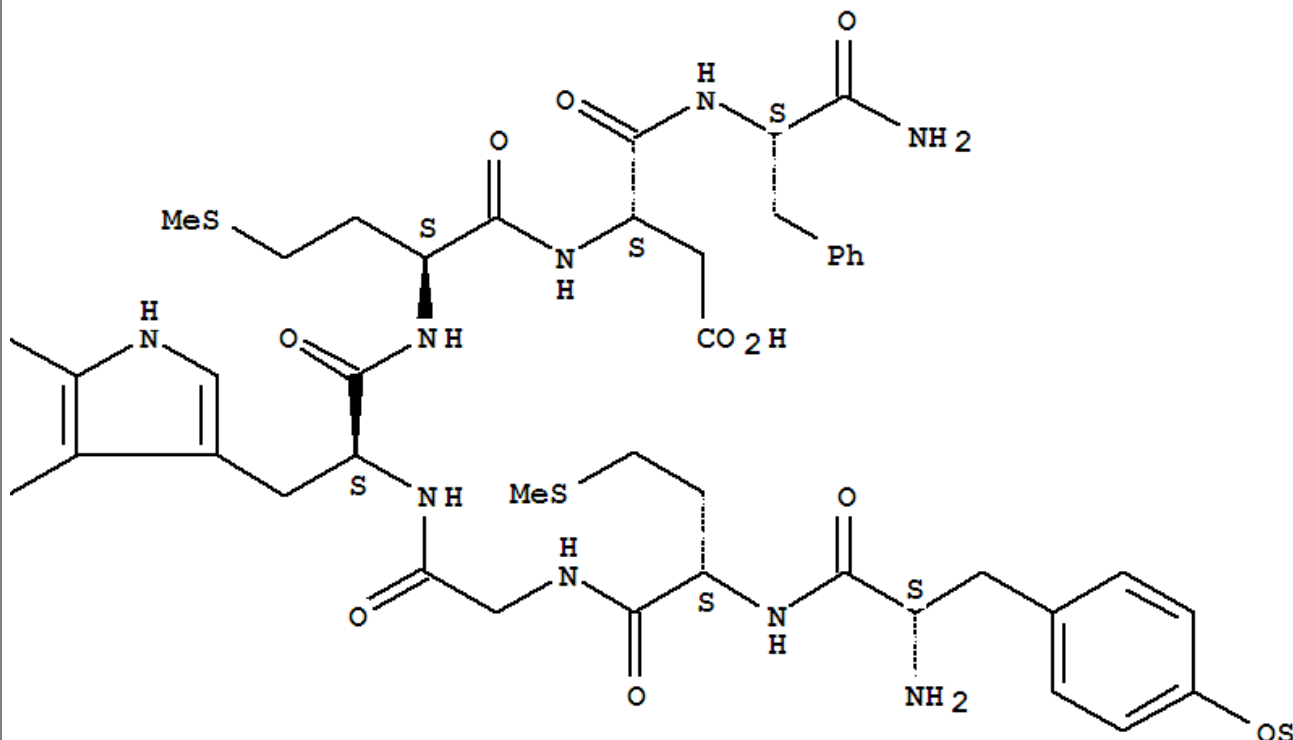
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:20988-64-1 基本信息

英文名: Cholecystokinin-7 (swine) (9CI)

别名: Caerulein, 1-de(5-oxo-L-proline)-2-de-L-glutamine-3-de-L-aspartic acid-5-L-methionine-(8CI);  
Cholecystokinin-7 (pig);  
CCK 7;  
Cholecystokinin (2-8)-heptapeptide;  
Cholecystokinin 27-33;  
Cholecystokinin C-terminal heptapeptide;  
Cholecystokininheptapeptide;  
L-Phenylalaninamide, 0-sulfo-L-tyrosyl-L-methionylglycyl-L-tryptophyl-L-methionyl-L-a-aspartyl-;  
PancreozyminC-terminal heptapeptide;  
SQ 20204

分子结构:



分子式:  $C_{45}H_{57}N_9O_{13}S_3$

分子量: 1028.182

CAS登录号: 20988-64-1

CAS#20988-64-1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. 20988-64-1](#) 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

<a href="#">4-甲基-4-戊烯-2-醇</a>	<a href="#">205443-22-7</a>	<a href="#">202916-71-0</a>	<a href="#">203586-95-2</a>	<a href="#">20089-98-9</a>	<a href="#">1-N-BOC-4-乙酰基哌啶</a>	<a href="#">异丁酸苯酯</a>	<a href="#">201847-</a>
<a href="#">57-6</a>	<a href="#">20480-40-4</a>	<a href="#">204634-20-8</a>	<a href="#">206862-55-7</a>	<a href="#">203569-15-7</a>	<a href="#">2,2'-亚甲基双[6-(2-羟基-5-甲基苯甲基)-4-甲基苯酚]</a>		<a href="#">207-</a>
			<a href="#">83-0</a>	<a href="#">207738-03-2</a>	474		

生成时间2021/3/6 0:54:01