

测试报告

样品信息			
样品名称	醋酸奥曲肽	编号	W20140317-001
样品重量	/	剂型	/
收样日期	2014/03/17	测试期间	2014/03/17-03/21
样品描述			
测试需求			
测试成分	有关物质		
参考标准			
参考标准	无	标样	有
仪器信息			
测试仪器	高效液相色谱仪	仪器型号	安捷伦 1260

● 色谱条件:

调整过比例

色谱柱:	月旭 Xtimate™ C18 (4.6*250mm, 5μm)
流动相:	缓冲液: 乙腈梯度洗脱
检测波长:	210nm
柱温:	35℃
流速:	1.0ml/min
进样量:	20μl
注意事项:	/

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市仙源路 855 号研发展示中心 01 号 6 楼

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

E-mail:Houcaizhang@welchmat.com

- 流动相配置:

流动相 A: (20ml 10% 四甲基氢氧化铵溶液, 加水 880ml, 用 10% H₃PO₄ 调 PH=5.40): 乙腈=100:900

流动相 B: (20ml 10% 四甲基氢氧化铵溶液, 加水 380ml, 用 10% H₃PO₄ 调 PH=5.40): 乙腈=400:600

运行梯度

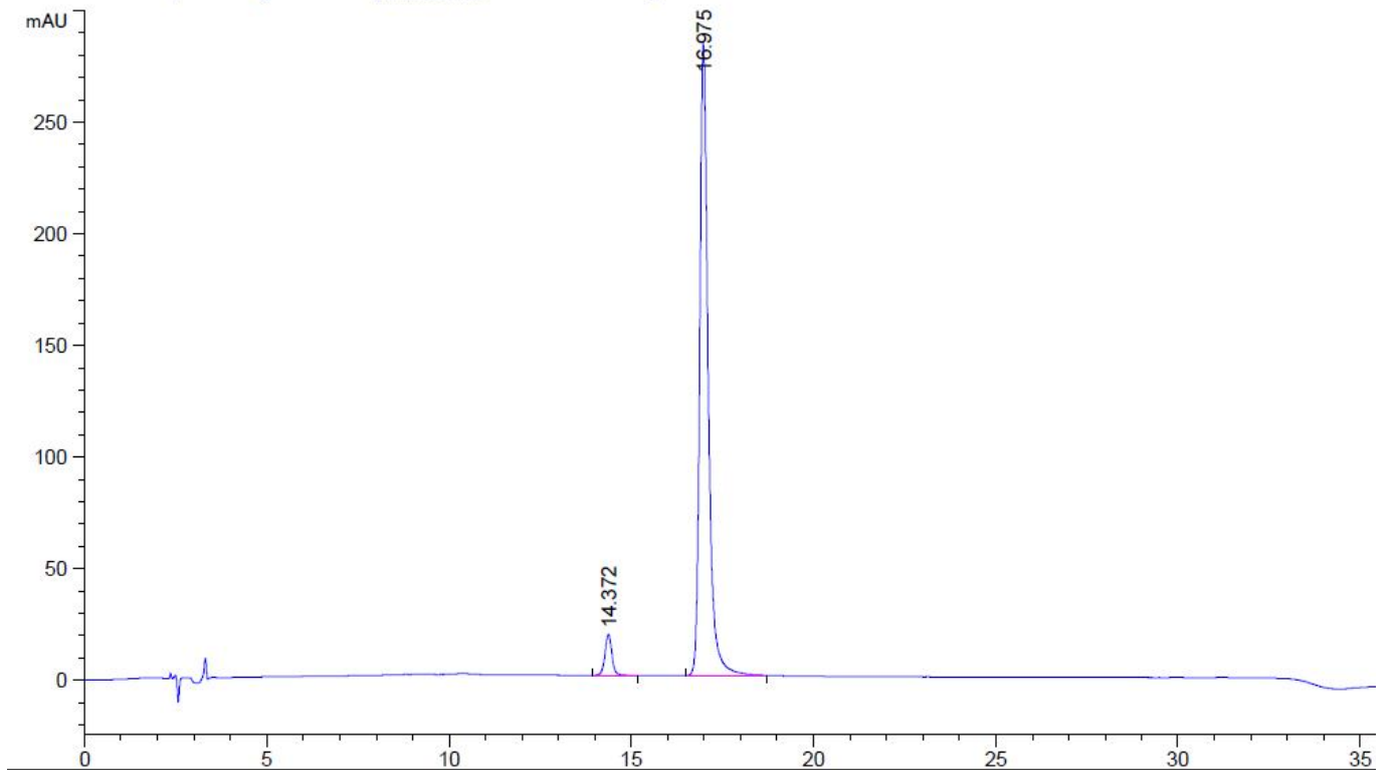
时间 (min)	A(%)	B(%)
0	73	27
30	55	45
31	73	27
37	73	27

- 样品处理方法:

直接进样

- 谱图和数据:

1. 醋酸奥曲肽



保留时间 [min]	k'	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	对称 因子	峰宽 [min]	塔板数	分离度	选择性
14.372	-	243.54868	18.52517	0.96	0.1950	30099	-	-
16.975	-	4585.09082	283.36371	0.69	0.2335	29285	7.14	1.18

报告签字

测试: 李良翔

日期: 2014/03/21

审核: 薛昆鹏

日期: 2014/03/21

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市仙源路 855 号研发展示中心 01 号 6 楼

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

E-mail:Houcaizhang@welchmat.com