



## Venusil XBP C18(2)月桂酰基肌氨酸钠的分析

色谱条件:

色谱柱: XBP C18(2) 5 $\mu$ m 100 $\text{\AA}$  4.6\*250mm

流动相: 乙腈:0.1%磷酸=50:50

柱温: 30 $^{\circ}$ C

波长: 210nm

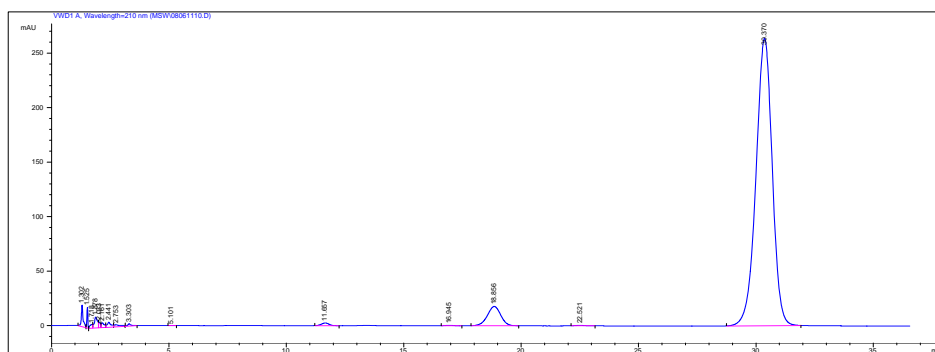
流速: 1.5mL/min

样品: 待测品 1mg/mL(50%乙腈水溶液); 标准品 0.6mg/mL(50%乙腈水溶液)

进样: 待测品 5 $\mu$ L; 标准品 20 $\mu$ L

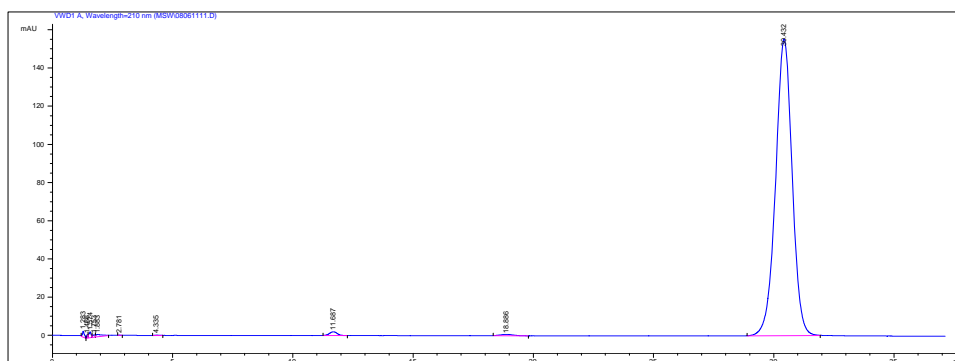
目的: 开发方法

供试品图谱



主峰 TF=0.942 峰面积 S=12742.0

标准品图谱



主峰 TF=0.975 峰面积 S=7445.4

2008-6-11