



BPC 157 peptide compounded 5mg vial

High Pressure Liquid Chromatography test completed on 04/03/2023

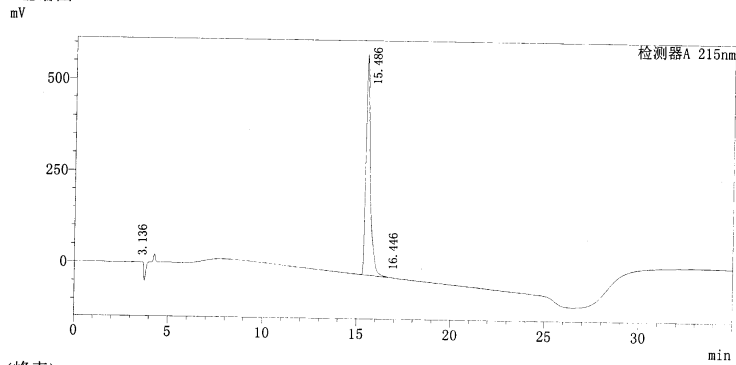
2023/3/6 10:15:35 1/1

SHIMADZU LabSolutions 分析报告

<样品信息>

样品名 : JD253(2023011101-4)-纯度&有关物质  
数据文件名 : JD253(2023011101-4)-纯度&有关物质.lcd  
方法文件名 : JD253 纯度 (TFA 体系).lcm  
批处理文件名 : 多肽成品.lcb  
样品瓶号 : 1-2  
进样体积 : 10 uL  
分析日期 : 2023/3/4 15:43:19 分析者 : 林冰梅  
处理日期 : 2023/3/6 10:15:27 处理者 : 林冰梅

<色谱图>



<峰表>

峰号	保留时间	面积	高度	面积%	理论塔板数(USP)	分离度(USP)
1	3.136	7013	1285	0.070	6217	--
2	15.486	9965904	600812	99.723	24825	44.726
3	16.446	20711	2013	0.207	--	--
总计		9993628	604111	100.000		

与标准图谱出峰时间一致。☑

检验人: 林冰梅 2023.03.06

复核人: 程瑞华 2023.03.06

E:\吉晟\多肽\药物肽\JD253\纯度\20230304\JD253(2023011101-4)-纯度有关物质.lcd

API Conforms to minimum purity requirements (99.723%), api quantity adjustment of 0.1% is made for 100%+ target.