

=====  
操作者 : 系统 序列行 : 11  
仪器 : LC1260 位置 : 样品瓶 62  
进样日期 : 2019-3-29 14:10:35 进样次数 : 1  
进样量 : 0.000 µl

来自于序列的不同进样量! 实际进样量: 2.000 µl

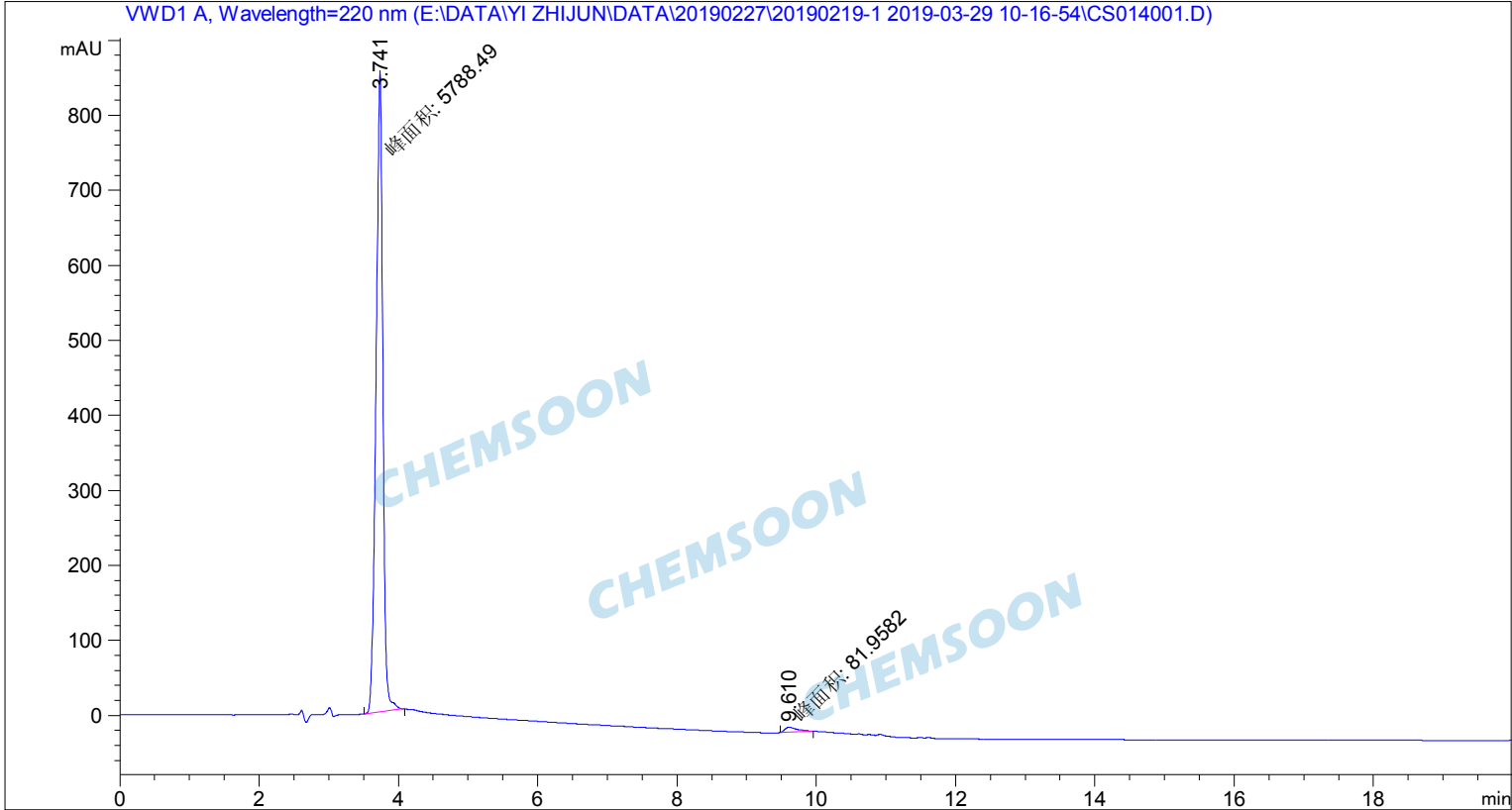
采集方法 : E:\DATA\YI ZHIJUN\DATA\20190227\20190219-1 2019-03-29 10-16-54\10-90 AD 220  
20MIN.M

最后修改 : 2019-3-29 10:16:54 : 系统

分析方法 : C:\CHEM32\1\METHODS\10-90 AD 220 20MIN.M

最后修改 : 2019-4-1 12:58:34 : 系统  
(调用后修改)

附加信息: 峰被手动积分



=====  
面积百分比报告  
=====

排序 : 信号  
乘积因子 : 1.0000  
稀释因子 : 1.0000  
内标使用乘积因子和稀释因子

信号 1: VWD1 A, Wavelength=220 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	3.741	MM	0.1127	5788.48535	856.17969	98.6039
2	9.610	MM	0.2077	81.95821	6.57598	1.3961

总量 : 5870.44356 862.75567

=====  
\*\*\* 报告结束 \*\*\*

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON