

数据文件:MSD199. dx

序列名称:SingleSample

样品名称:MSD199

仪器:1260

进样体积:1.0

采集方法:液相方法. amx

处理方法:1s1123处理方法

手动修改:无

项目名称:1s12015012

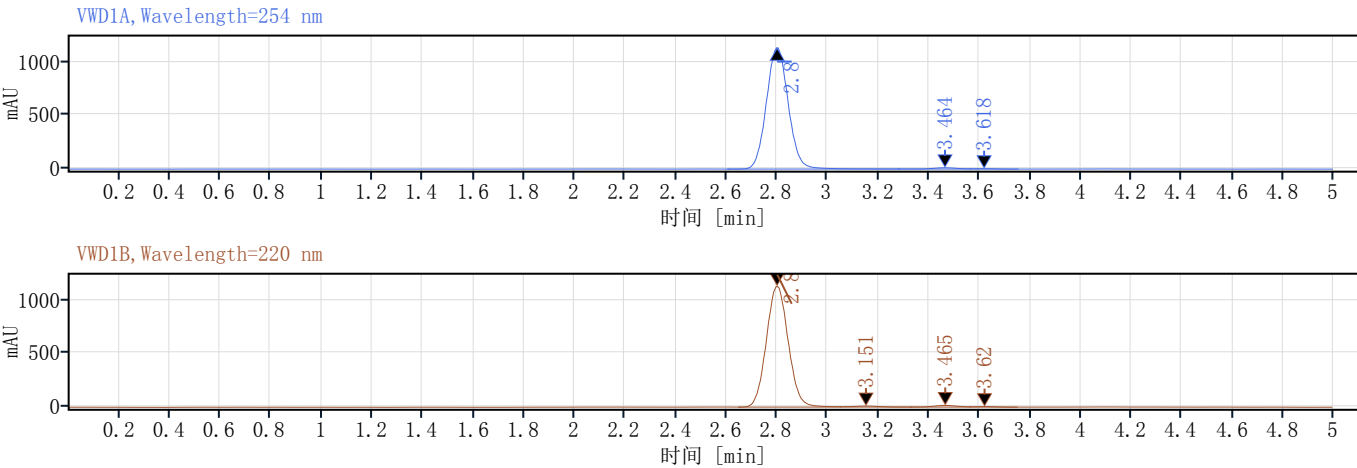
操作者: :admin

进样日期:2025/4/16 13:51:27 (GMT +08:00)

位置:P1c3

类型:样品

样品含量:0.00



信号: VWD1A, Wavelength=254 nm						
保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积	高度	峰面积%	名称
2.800	BB	0.68	6802.77	1137.02	98.59	
3.464	BV	0.28	75.71	11.83	1.10	
3.618	VB	0.19	21.66	3.52	0.31	
总和			6900.14			

信号: VWD1B, Wavelength=220 nm						
保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积	高度	峰面积%	名称
2.800	BV	0.40	6782.74	1130.23	97.25	
3.151	VB	0.28	69.96	9.37	1.00	
3.465	BV	0.24	96.24	15.34	1.38	
3.620	VB	0.18	25.41	4.49	0.36	
总和			6974.34			