

<样品信息>

样品名 : CS016091

方法文件名 : Normal Method-agilent c-(A-0.1%H3PO4).lcm

批处理文件名 : 20200727.lcb

样品瓶号 : 1-11

样品类型 : 未知

进样体积 : 1 μ L

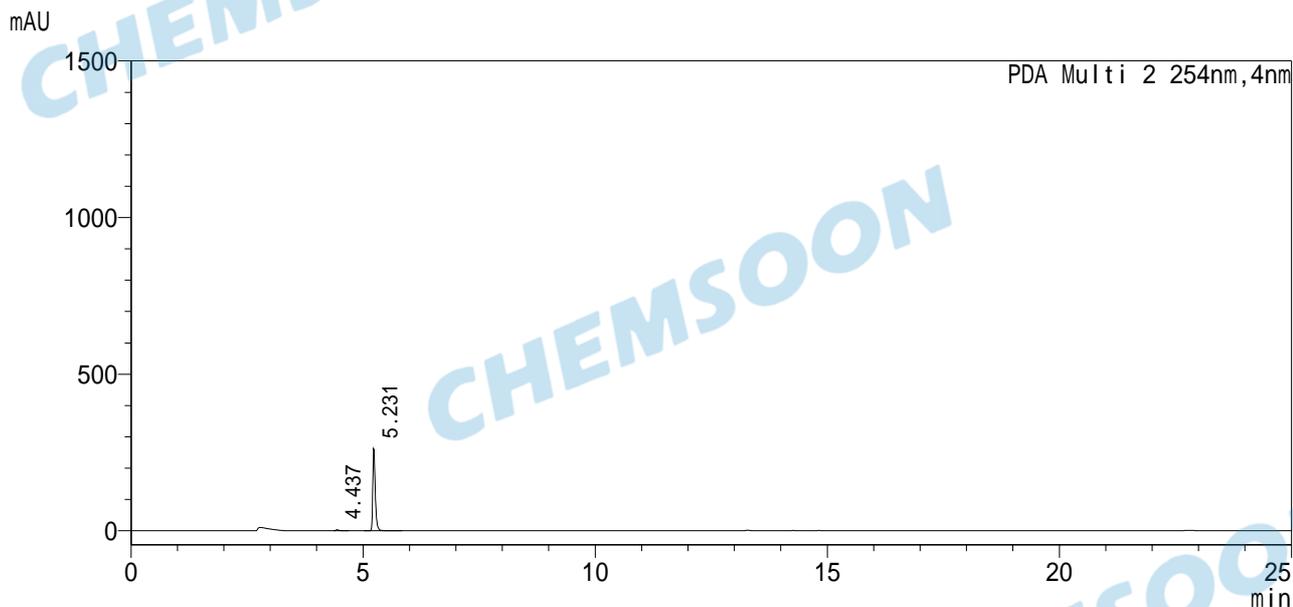
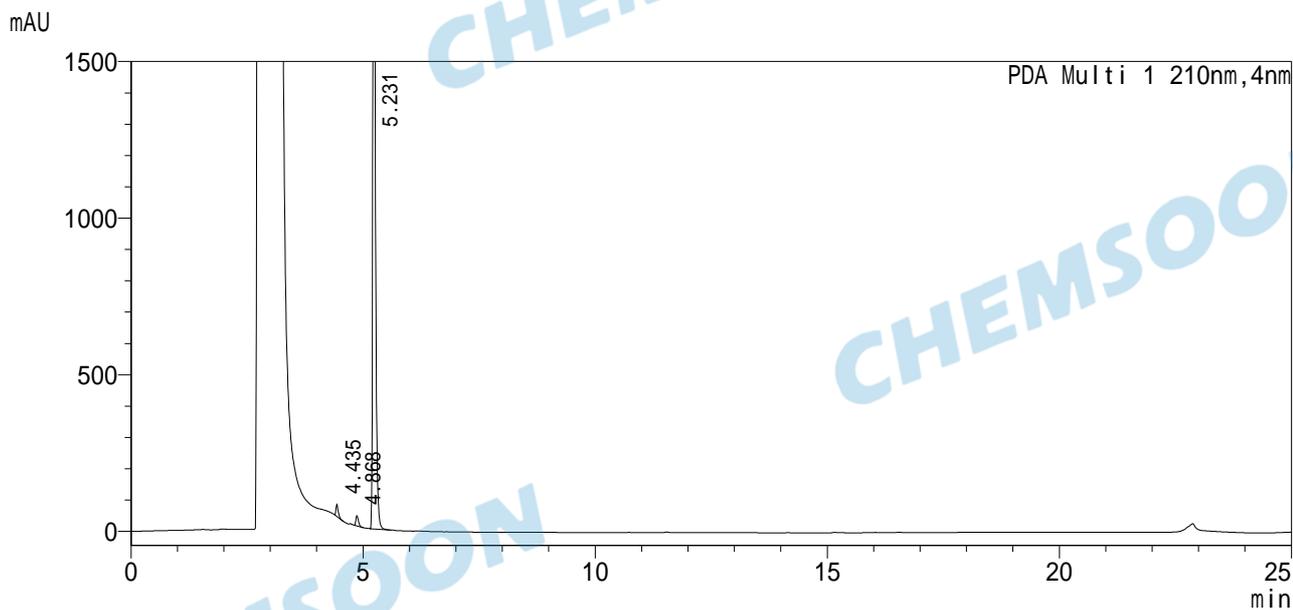
分析日期 : 2020/7/27 14:03:29

分析者 : System Administrator

处理日期 : 2020/7/27 14:28:31

处理者 : System Administrator

<色谱图>



<峰表>

PDA Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	分离度(USP)	拖尾因子	塔板数(U)
1	4.435	123551	1.148	38143	--	1.477	29780
2	4.868	122230	1.136	32751	3.944	1.343	27794
3	5.231	10517483	97.716	3011626	3.292	1.452	40891
总计		10763264	100.000	3082520			

PDA Ch2 254nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	分离度(USP)	拖尾因子	塔板数(U)
1	4.437	11940	1.183	3339	--	1.542	27003
2	5.231	997230	98.817	262399	7.151	1.448	33620
总计		1009170	100.000	265738			

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON