

<样品信息>

样品名 : CS016059

方法文件名 : Normal Method(A H2O-0.1%H3PO4).lcm

批处理文件名 : 20200629.lcb

样品瓶号 : 1-15

样品类型 : 未知

进样体积 : 1 μ L

分析日期 : 2020/6/29 17:02:36

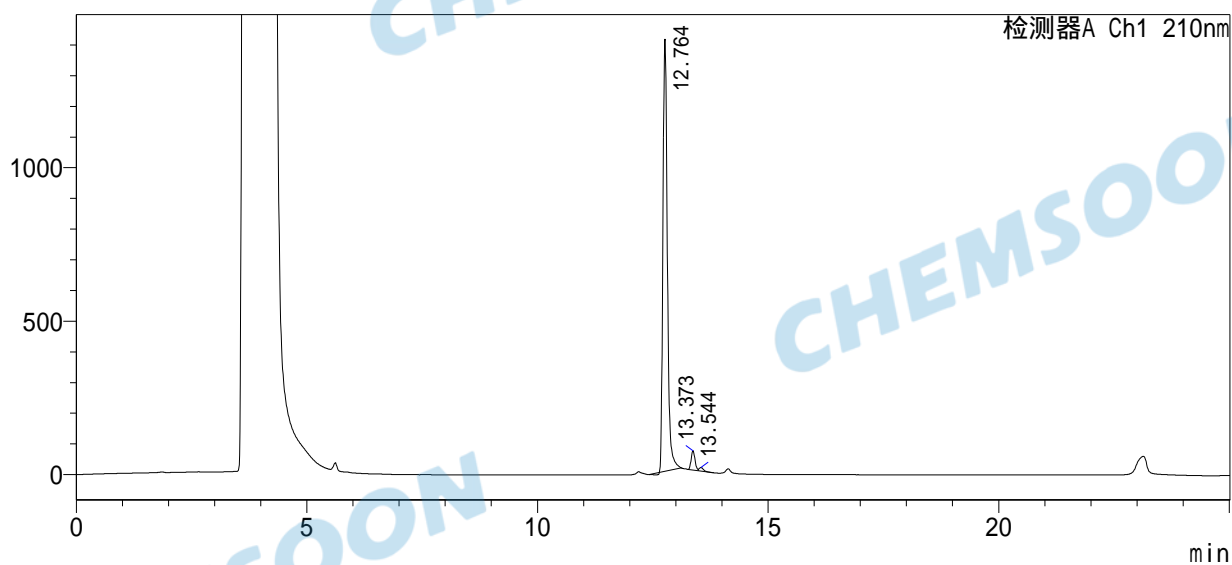
分析者 : System Administrator

处理日期 : 2020/6/29 18:32:26

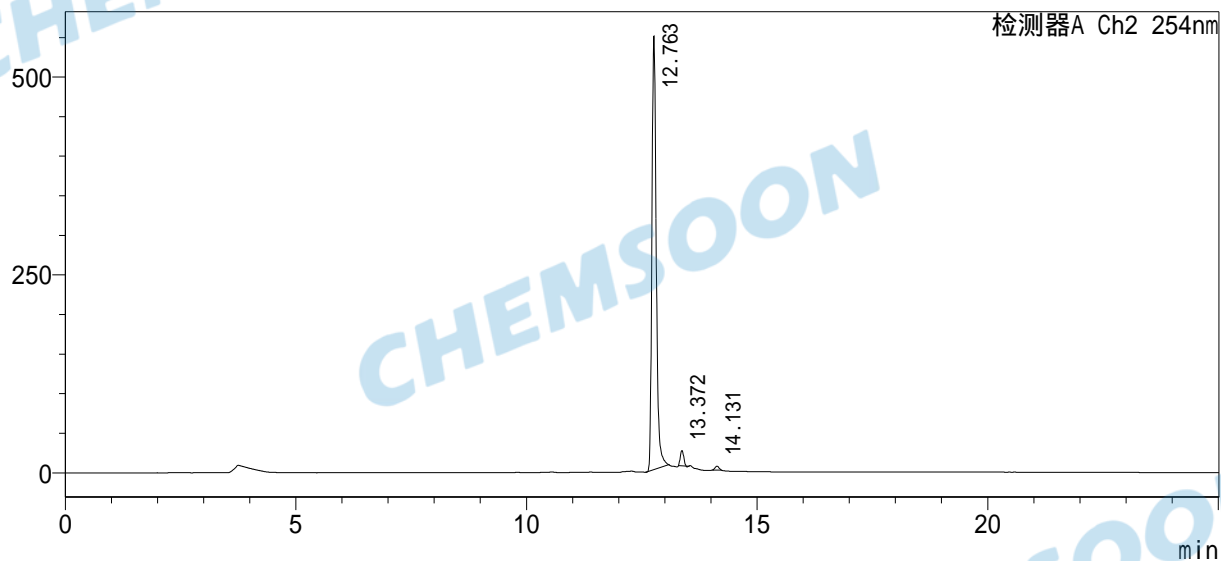
处理者 : System Administrator

<色谱图>

mV



mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	高度	浓度	浓度单位	标记	化合物名
1	12.764	9438802	1404188	95.578		M	

峰号	保留时间	面积	高度	浓度	浓度单位	标记	化合物名
2	13.373	362902	61078	3.675			
3	13.544	73742	11627	0.747		V	
总计		9875446	1476893				

检测器A Ch2 254nm

峰号	保留时间	面积	高度	浓度	浓度单位	标记	化合物名
1	12.763	3593138	547359	96.618		M	
2	13.372	95930	18848	2.580		M	
3	14.131	29846	5003	0.803		M	
总计		3718913	571210				

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON

CHEMSON