

<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

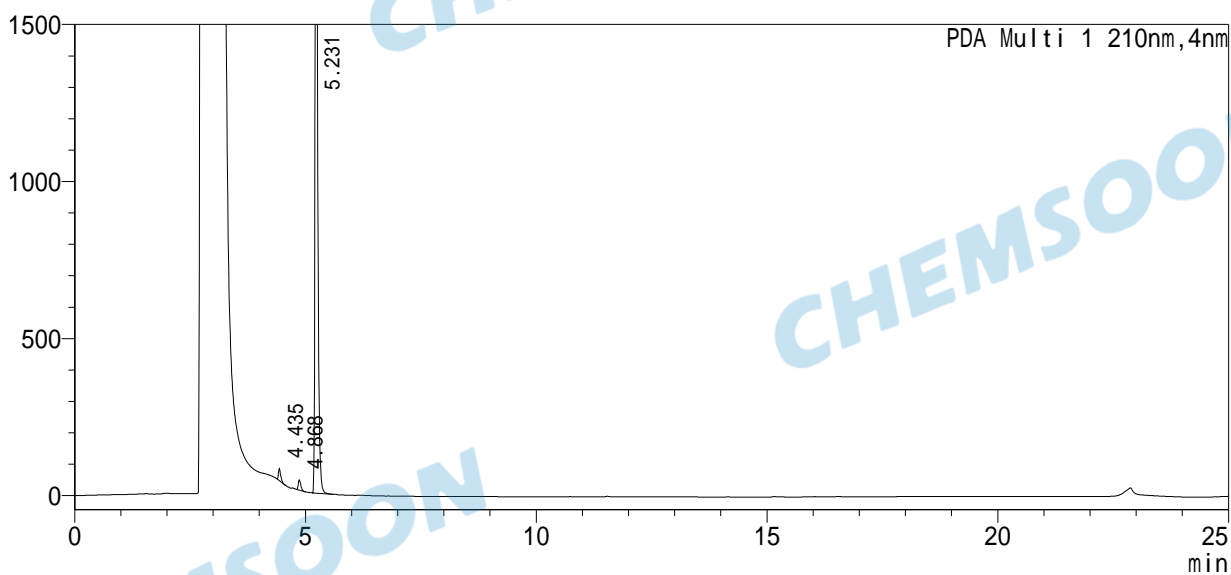
分析者 : System Administrator

处理日期 : 2020/7/27 14:28:31

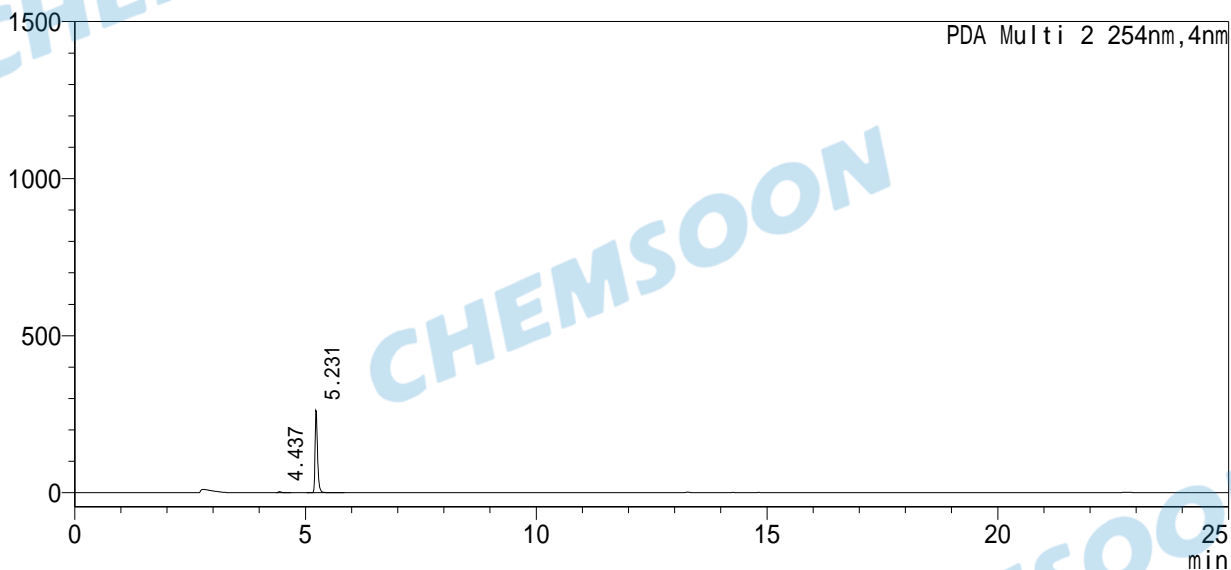
处理者 : System Administrator

<色谱图>

mAU



mAU



<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