



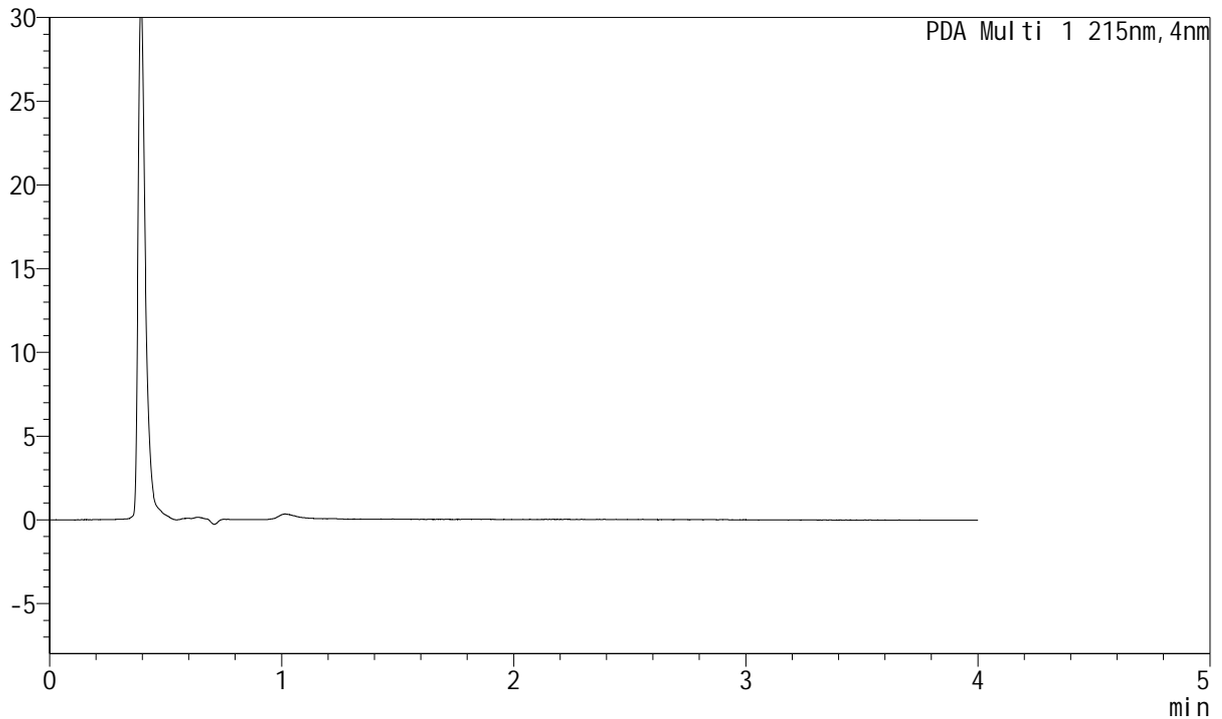
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-187-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 10:45:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | |



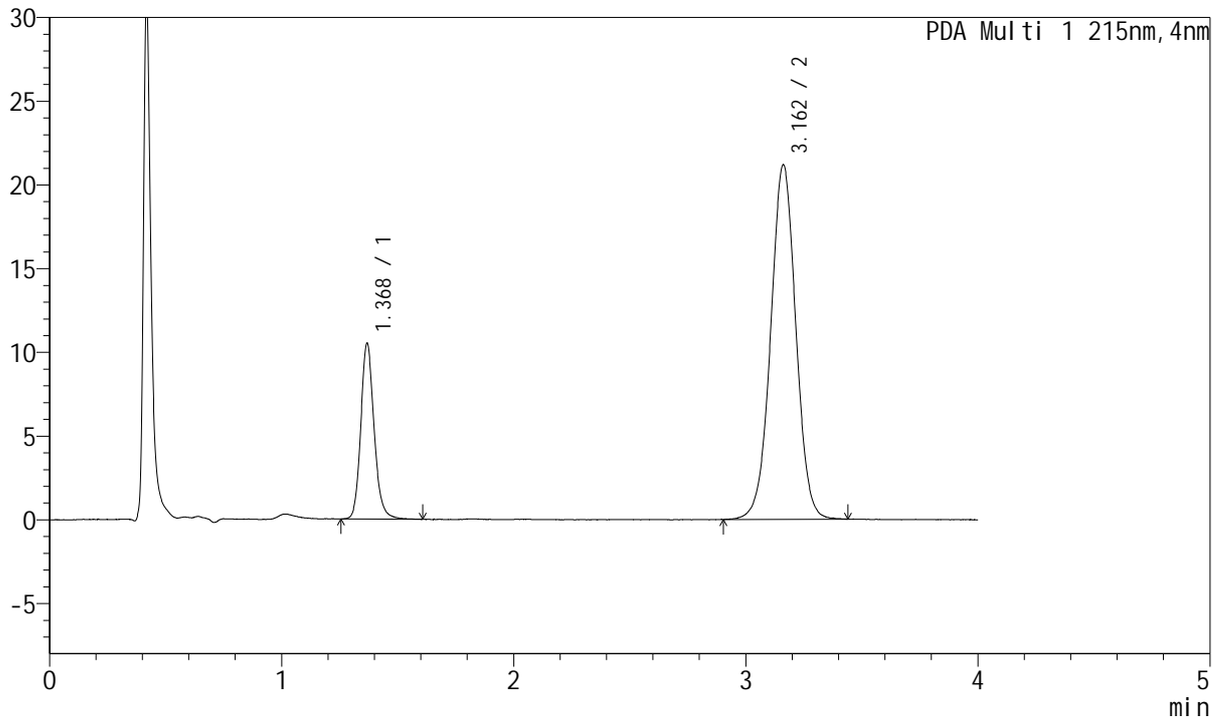
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-188-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 10:50:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.368 | 42023 | 10388 | 2829 | 1.164 | -- |
| 2 | 3.162 | 159718 | 21140 | 4143 | 1.004 | 11.981 |
| 总计 | | 201742 | 31528 | | | |



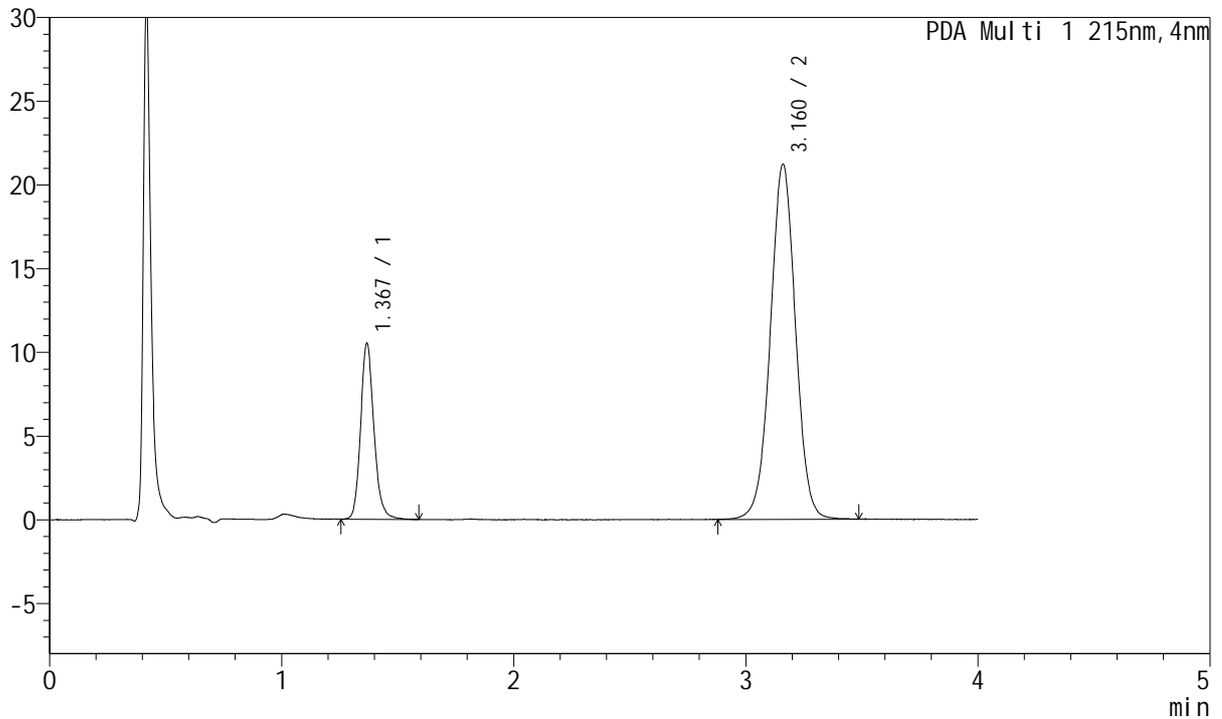
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-189-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 10:54:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.367 | 41941 | 10432 | 2841 | 1.169 | -- |
| 2 | 3.160 | 160109 | 21141 | 4138 | 1.004 | 11.988 |
| 总计 | | 202050 | 31574 | | | |



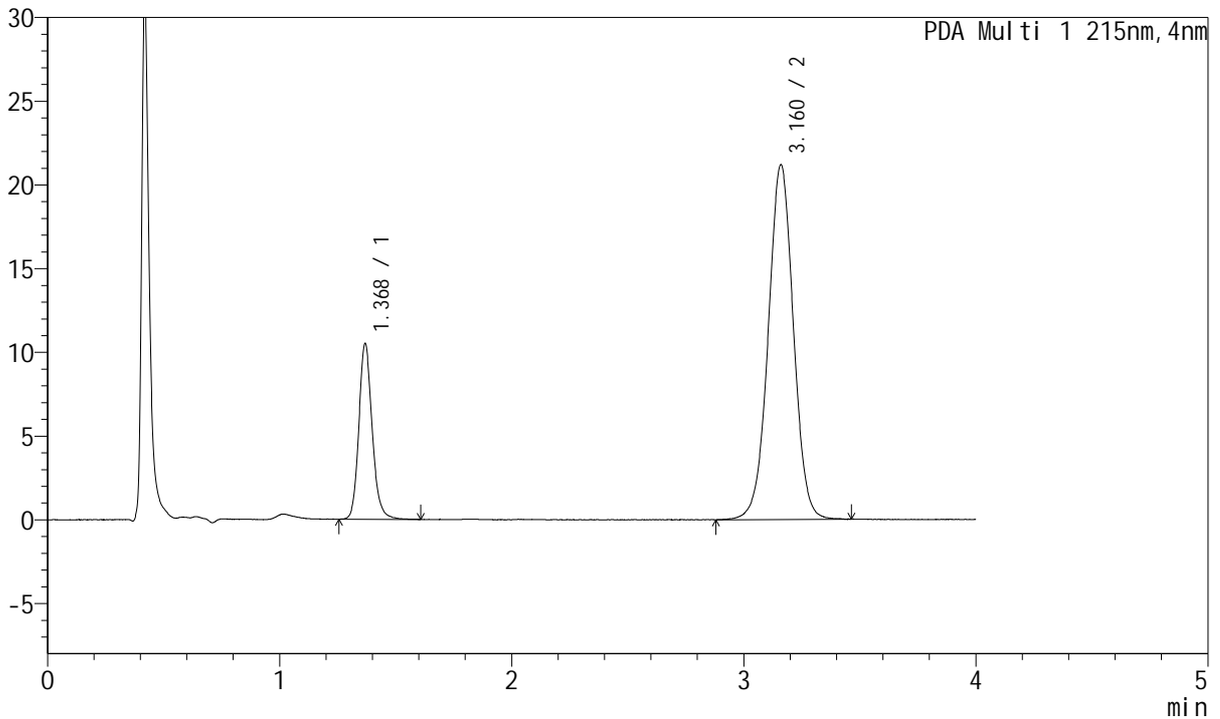
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-190-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 10:59:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:04:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.368 | 41985 | 10370 | 2838 | 1.160 | -- |
| 2 | 3.160 | 159847 | 21140 | 4133 | 1.004 | 11.968 |
| 总计 | | 201831 | 31510 | | | |



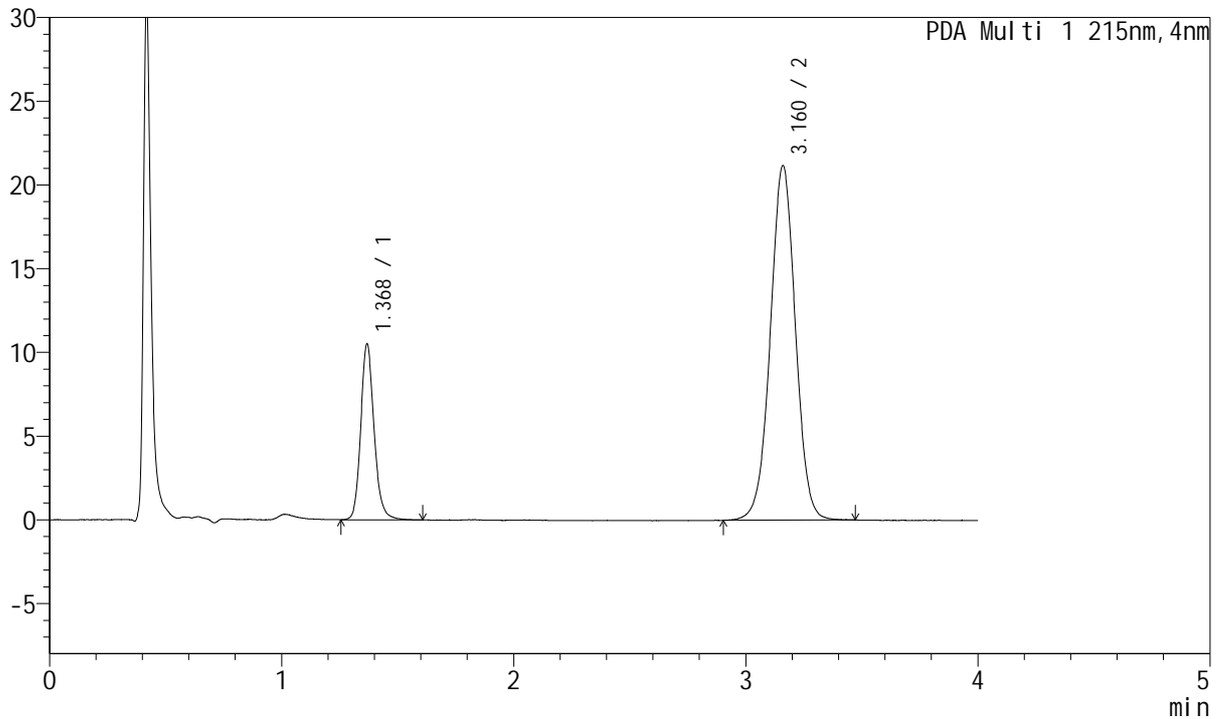
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-191-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:03:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.368 | 42077 | 10405 | 2843 | 1.163 | -- |
| 2 | 3.160 | 159352 | 21129 | 4152 | 1.005 | 11.995 |
| 总计 | | 201429 | 31534 | | | |



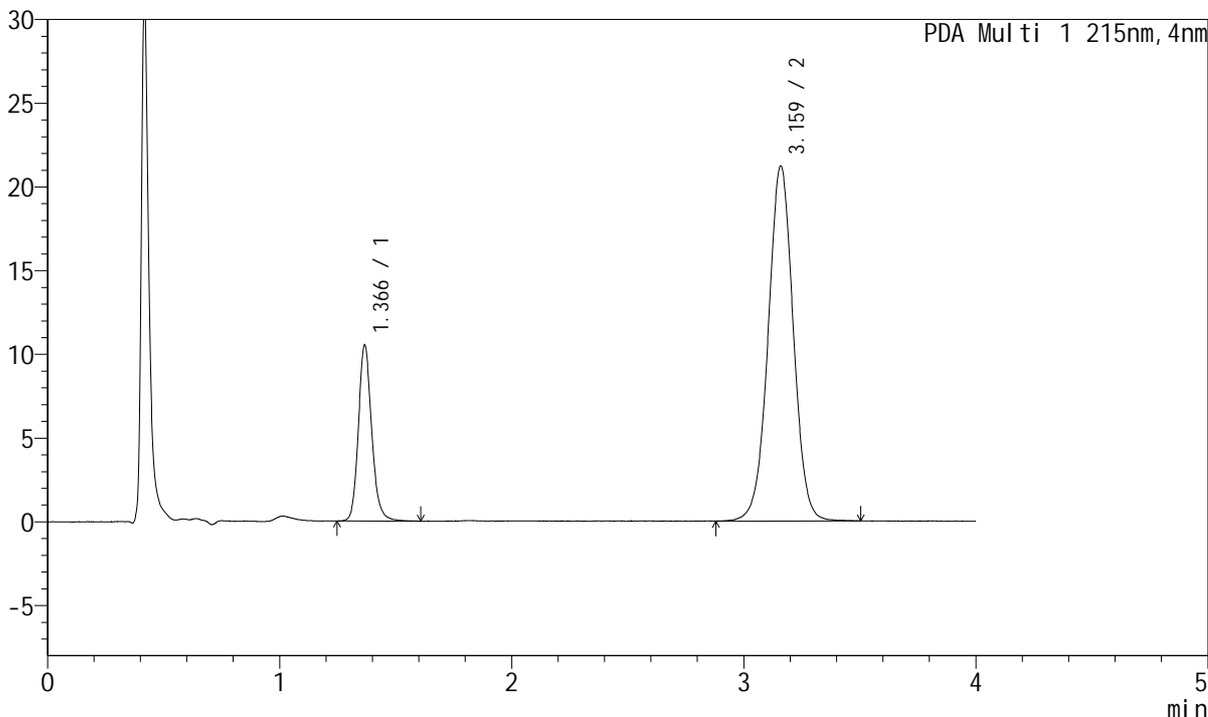
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-192-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:07:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.366 | 42057 | 10475 | 2828 | 1.161 | -- |
| 2 | 3.159 | 159950 | 21175 | 4158 | 1.005 | 12.002 |
| 总计 | | 202007 | 31649 | | | |



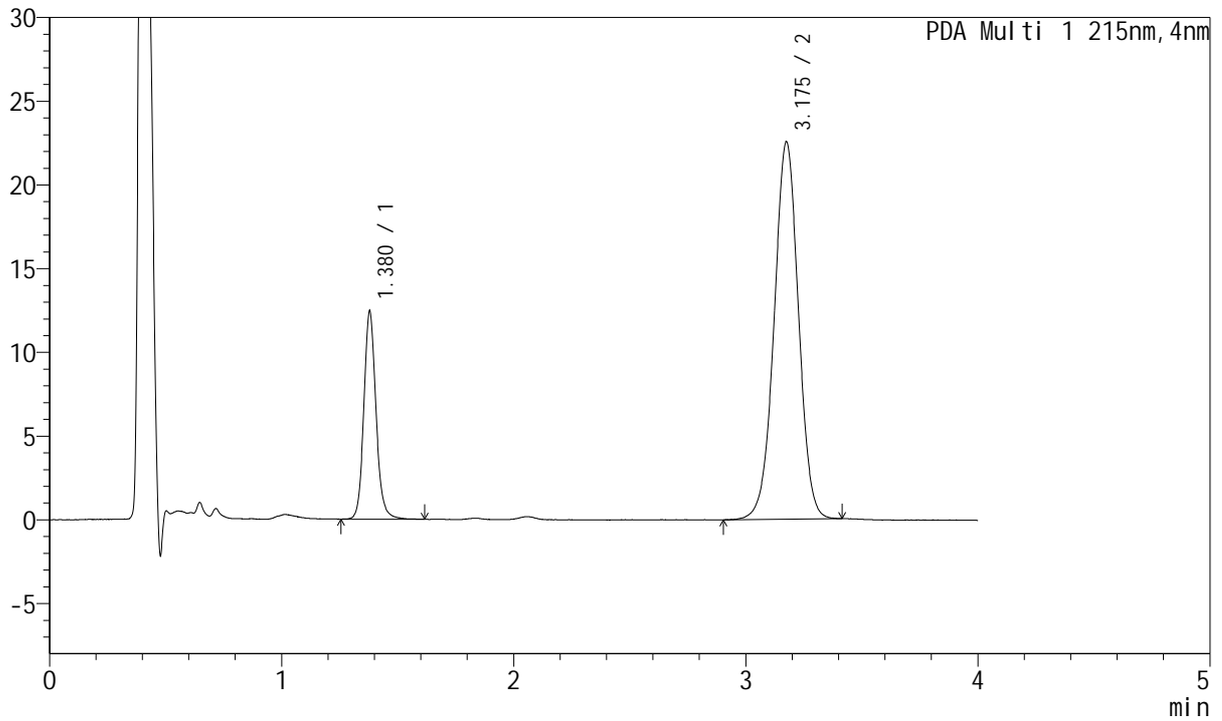
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-193-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:12:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.380 | 45510 | 12428 | 3472 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.175 | 164474 | 22527 | 4434 | 0.995 | 12.628 |
| 总计 | | 209984 | 34955 | | | |



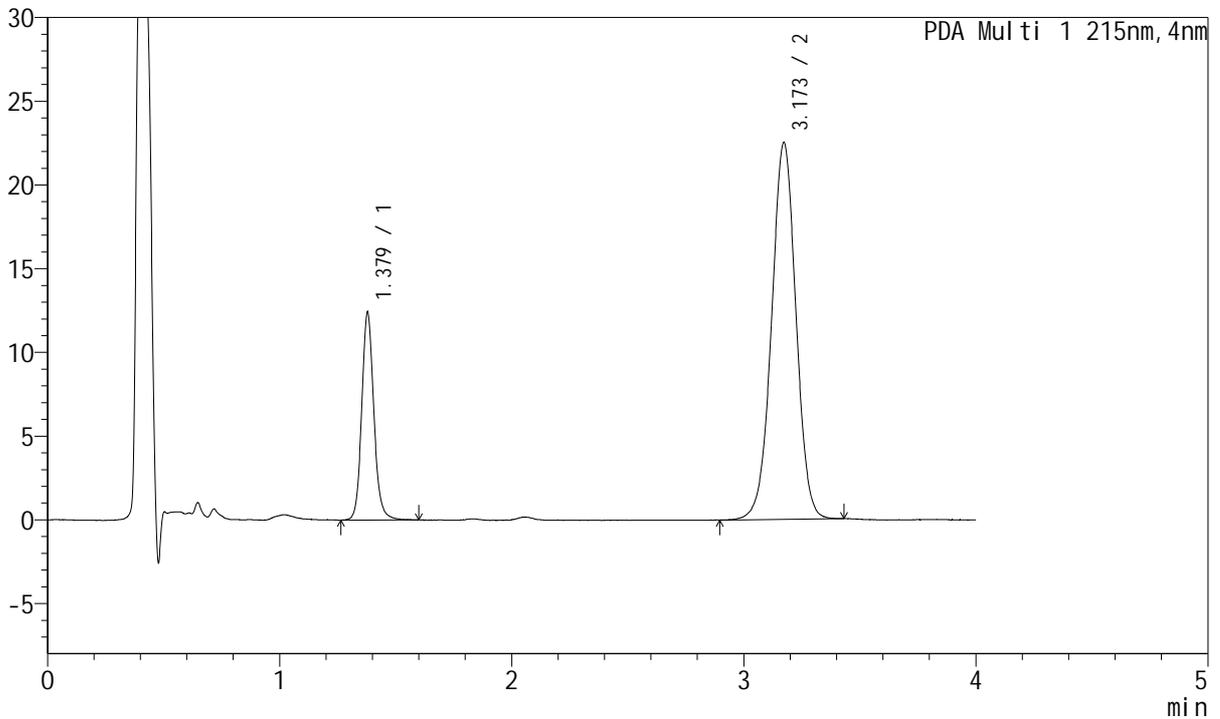
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-194-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:16:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.379 | 45246 | 12386 | 3508 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.173 | 164223 | 22525 | 4460 | 0.994 | 12.669 |
| 总计 | | 209468 | 34911 | | | |



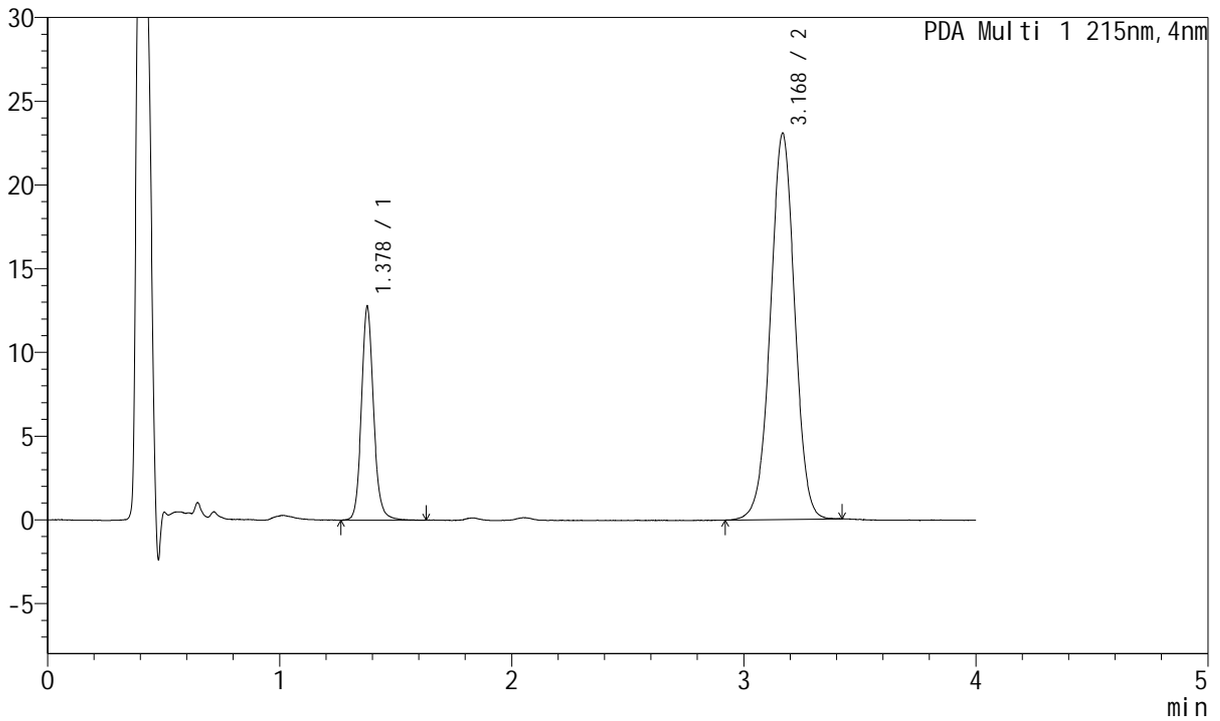
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-195-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:21:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:04:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 46645 | 12655 | 3481 | 1.133 | -- |
| 2 | 3.168 | 167736 | 23028 | 4445 | 0.996 | 12.630 |
| 总计 | | 214381 | 35683 | | | |



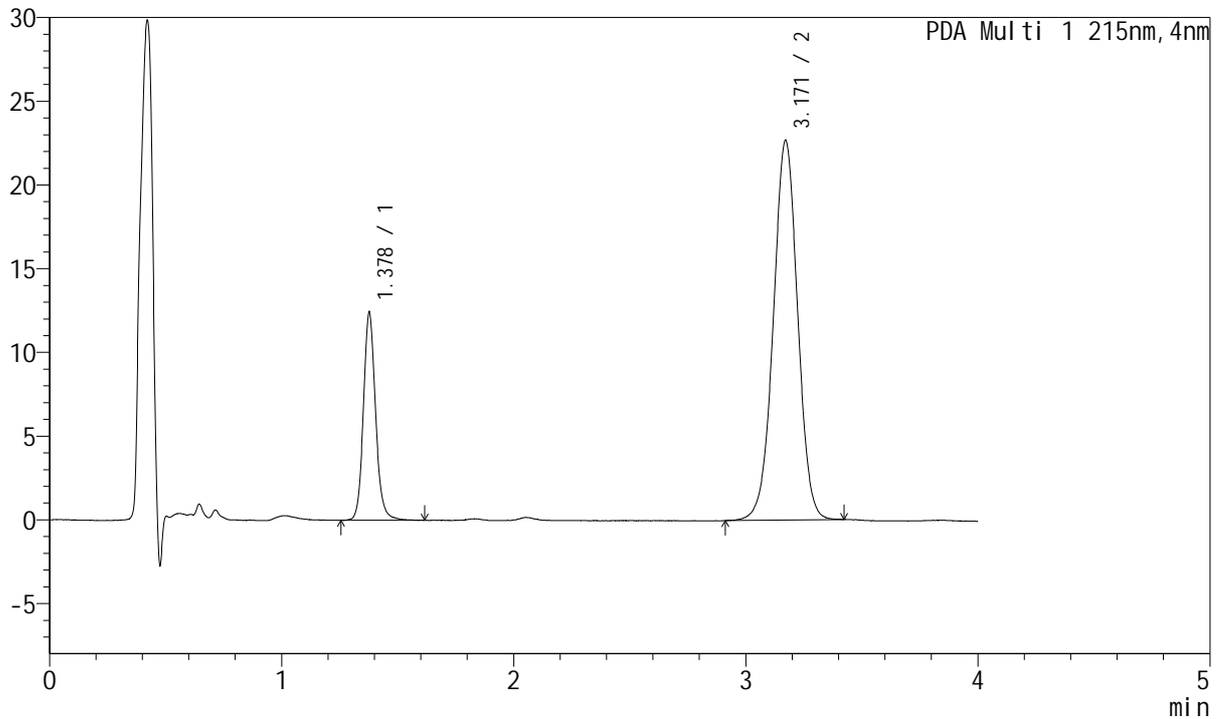
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-196-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:25:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 45477 | 12315 | 3471 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.171 | 165048 | 22686 | 4451 | 0.997 | 12.646 |
| 总计 | | 210526 | 35000 | | | |



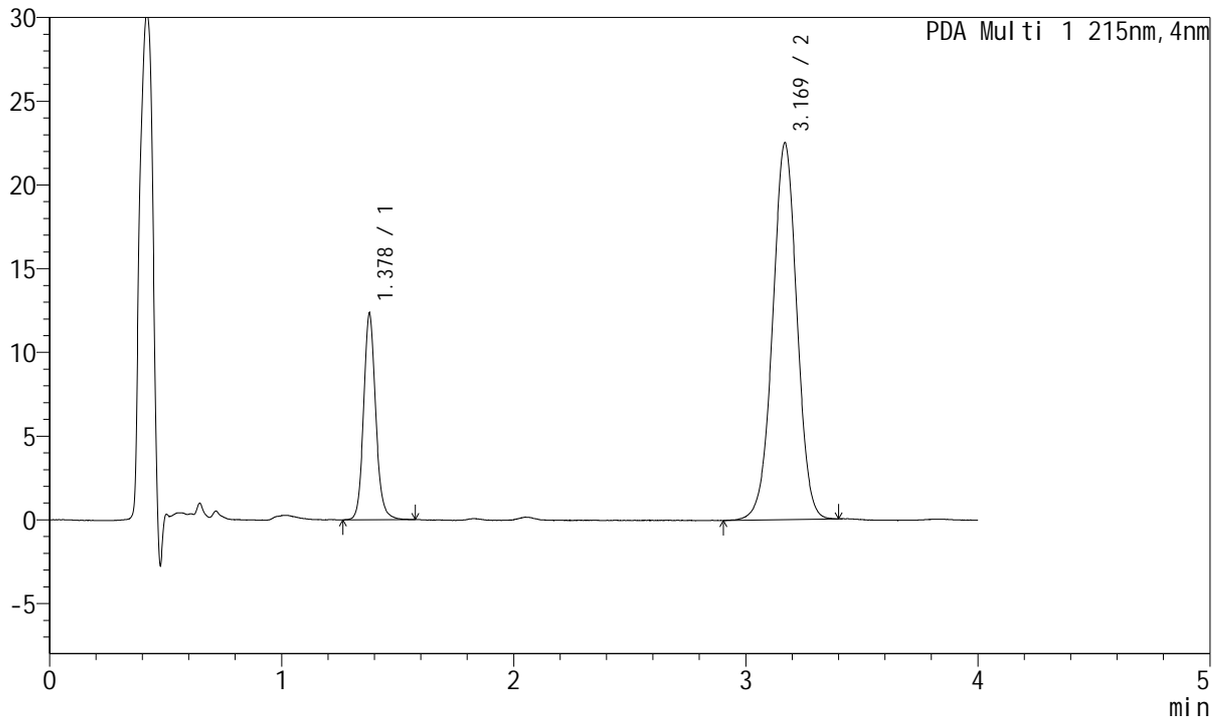
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-197-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:29:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:05:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 44825 | 12278 | 3491 | 1.126 | -- |
| 2 | 3.169 | 163332 | 22432 | 4454 | 0.994 | 12.641 |
| 总计 | | 208157 | 34711 | | | |



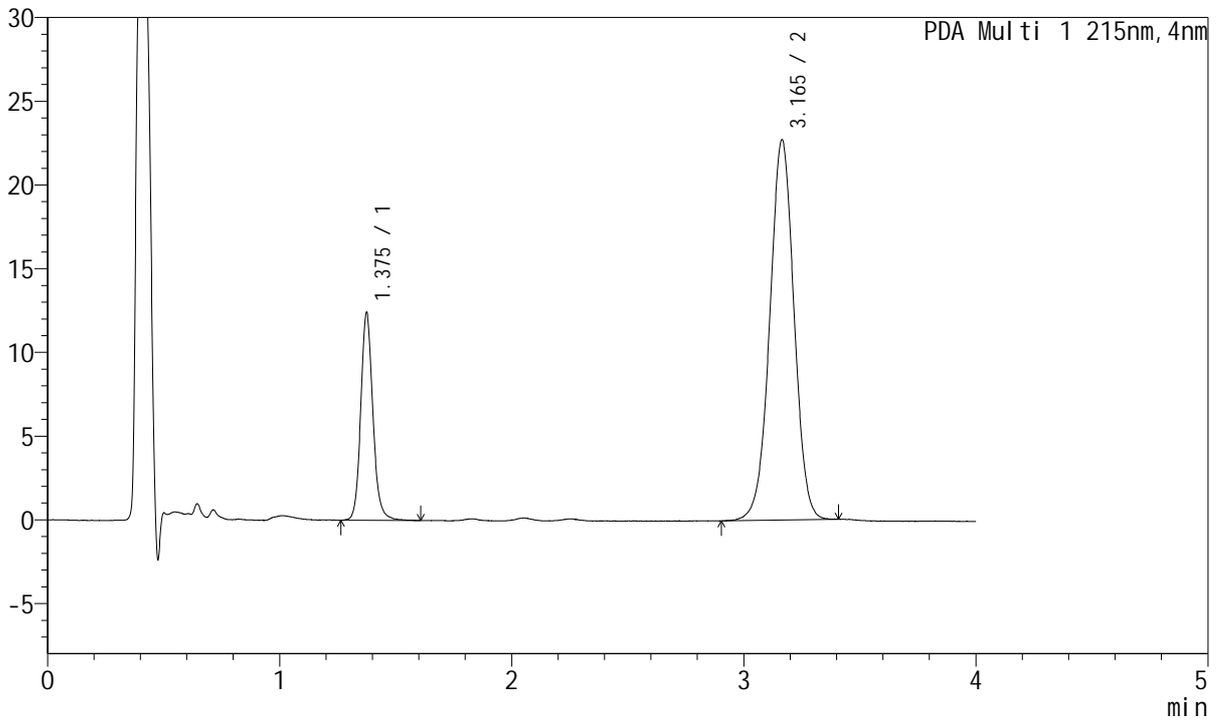
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-198-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:34:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.375 | 45281 | 12356 | 3465 | 1.134 | -- |
| 2 | 3.165 | 165150 | 22708 | 4441 | 0.993 | 12.634 |
| 总计 | | 210430 | 35064 | | | |



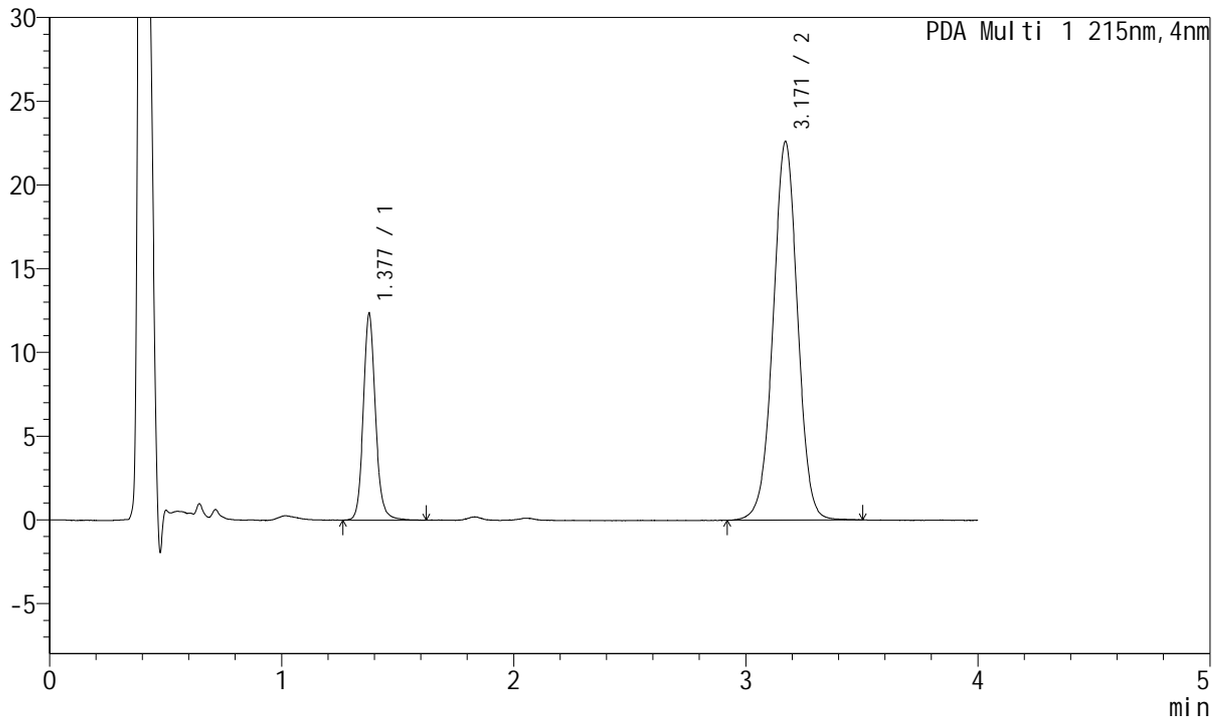
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-199-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:38:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 45260 | 12199 | 3464 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.171 | 165429 | 22605 | 4444 | 0.998 | 12.638 |
| 总计 | | 210689 | 34803 | | | |



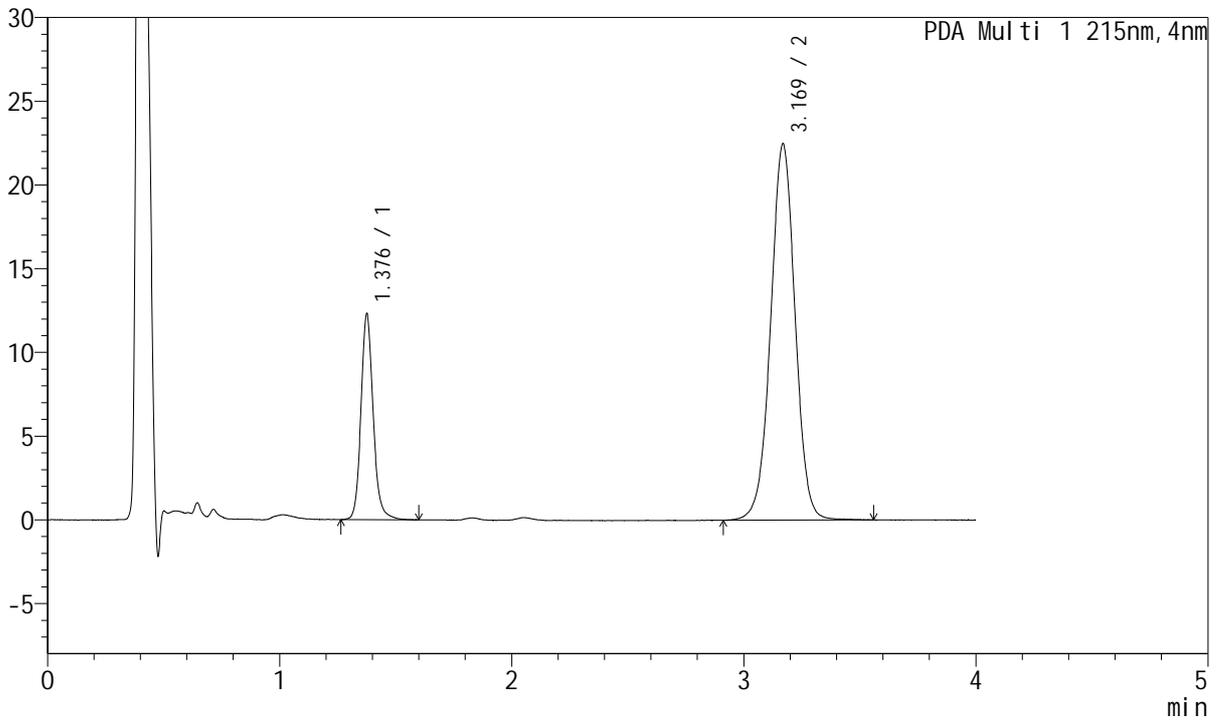
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-200-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:43:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 45161 | 12185 | 3451 | 1.145 | -- |
| 2 | 3.169 | 164646 | 22413 | 4427 | 0.997 | 12.621 |
| 总计 | | 209807 | 34597 | | | |



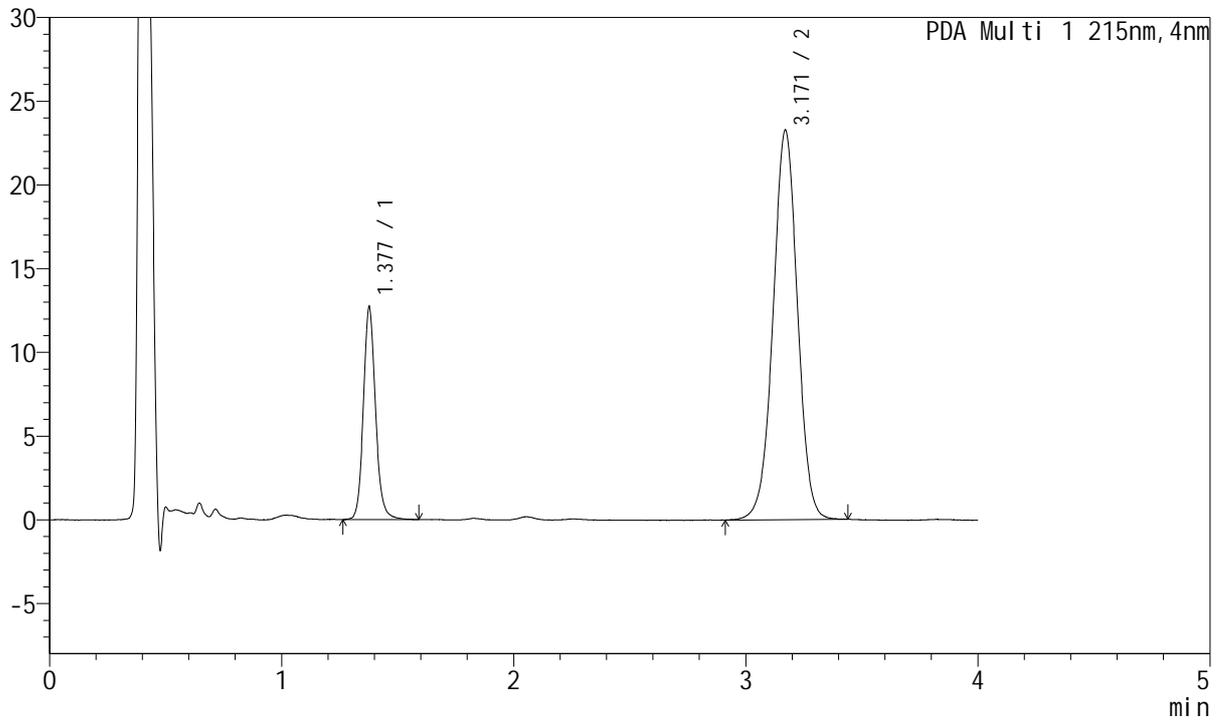
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-201-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:47:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 46392 | 12572 | 3470 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.171 | 169956 | 23256 | 4431 | 0.995 | 12.626 |
| 总计 | | 216348 | 35828 | | | |



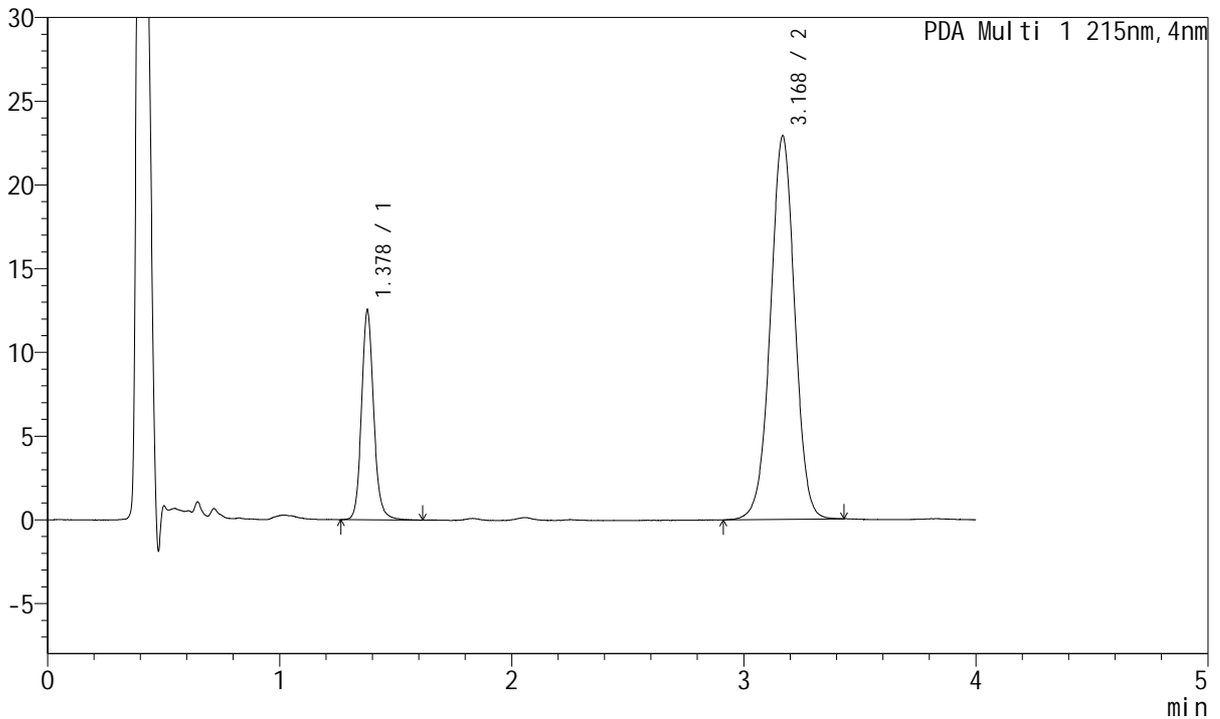
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-202-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:51:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:05:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 45778 | 12458 | 3485 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.168 | 166868 | 22866 | 4452 | 0.995 | 12.634 |
| 总计 | | 212646 | 35324 | | | |



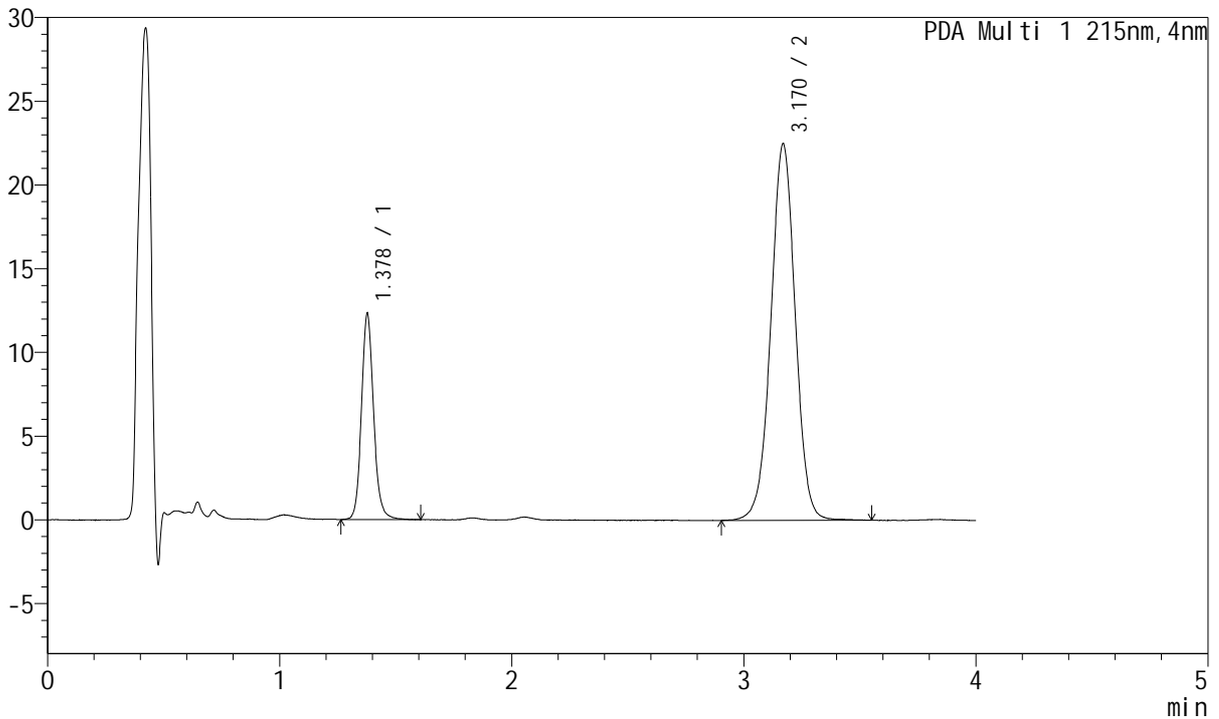
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-203-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 11:56:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:05:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 44951 | 12223 | 3477 | 1.132 | -- |
| 2 | 3.170 | 164757 | 22458 | 4429 | 0.997 | 12.620 |
| 总计 | | 209709 | 34681 | | | |



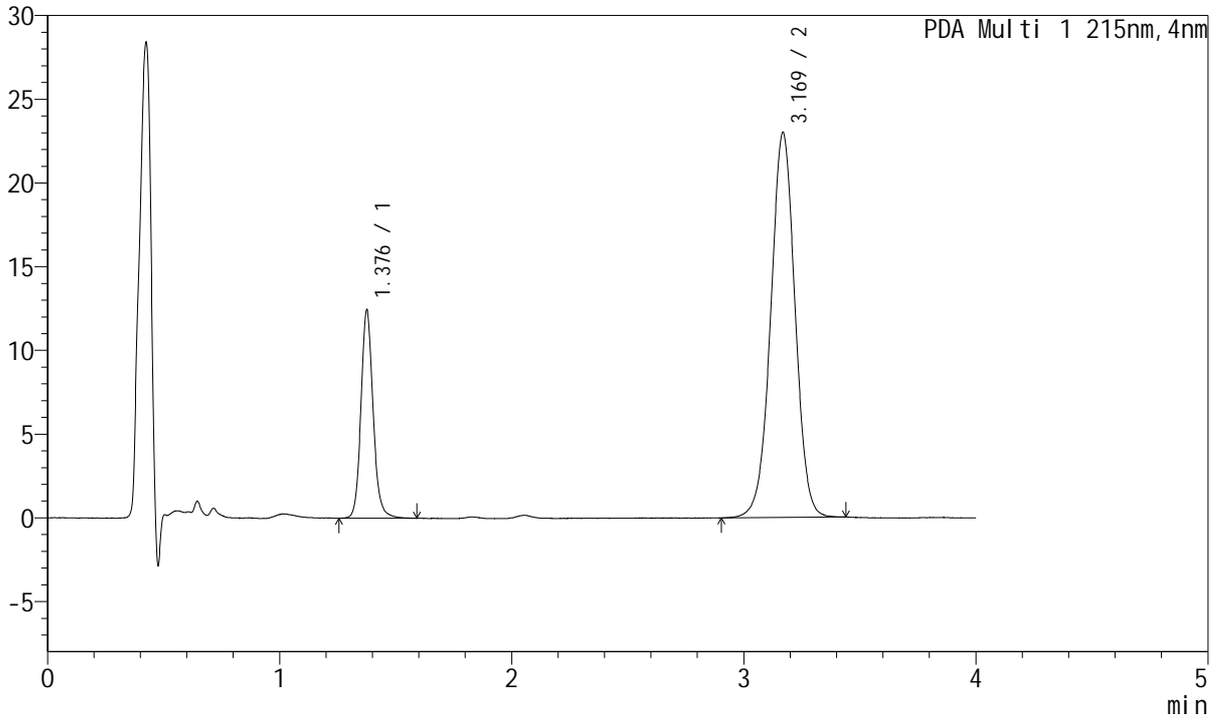
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-204-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:00:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 45383 | 12332 | 3473 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.169 | 167755 | 22925 | 4448 | 0.996 | 12.654 |
| 总计 | | 213139 | 35257 | | | |



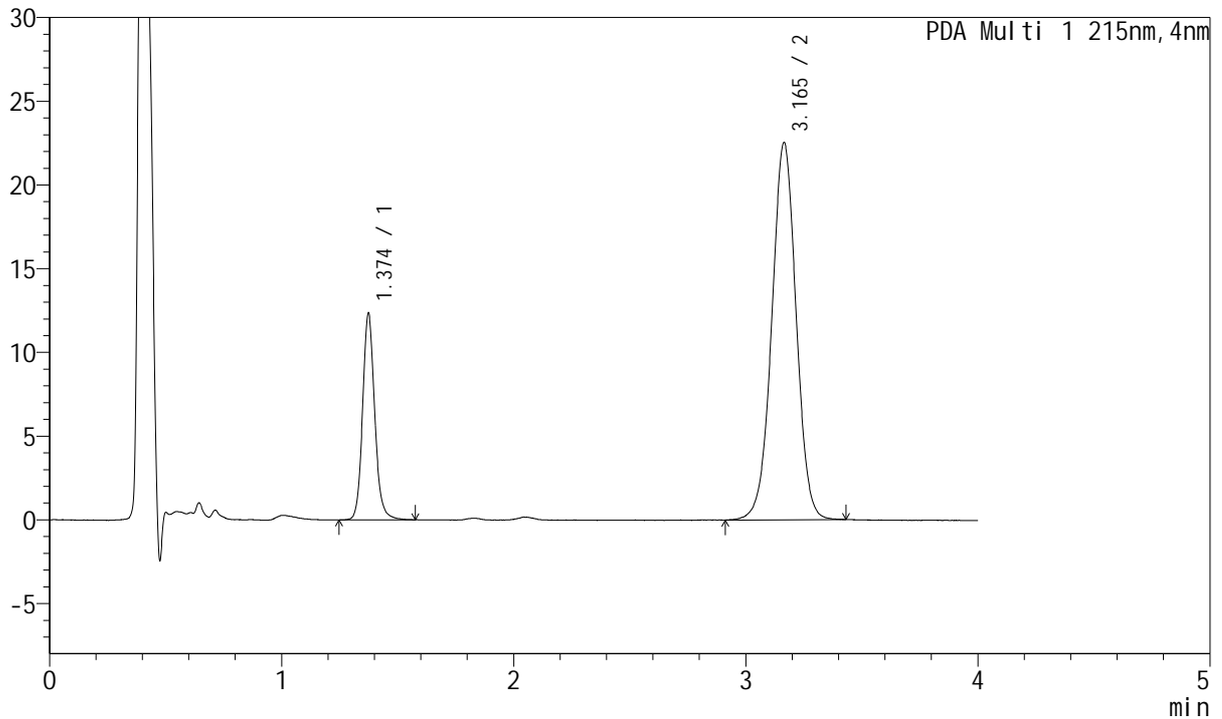
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-205-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:04:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.374 | 44906 | 12309 | 3466 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.165 | 164314 | 22532 | 4422 | 0.998 | 12.624 |
| 总计 | | 209221 | 34841 | | | |



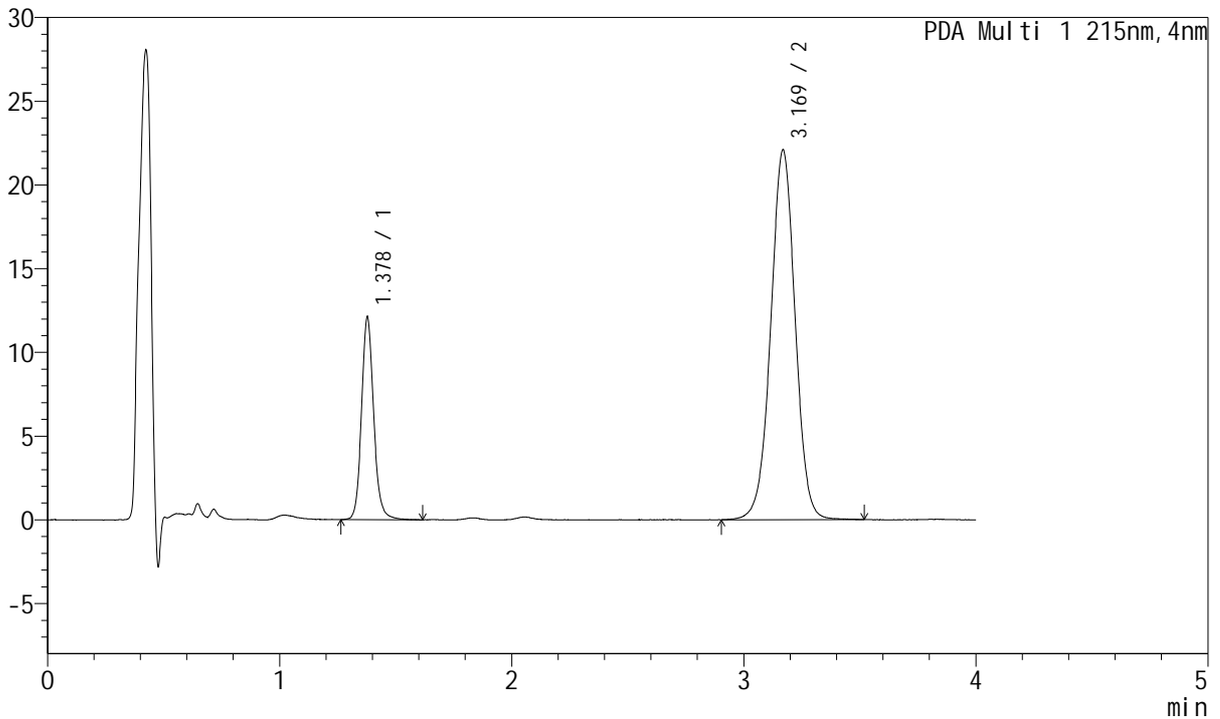
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-206-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:09:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 44327 | 12040 | 3467 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.169 | 161547 | 22033 | 4435 | 0.997 | 12.614 |
| 总计 | | 205874 | 34074 | | | |



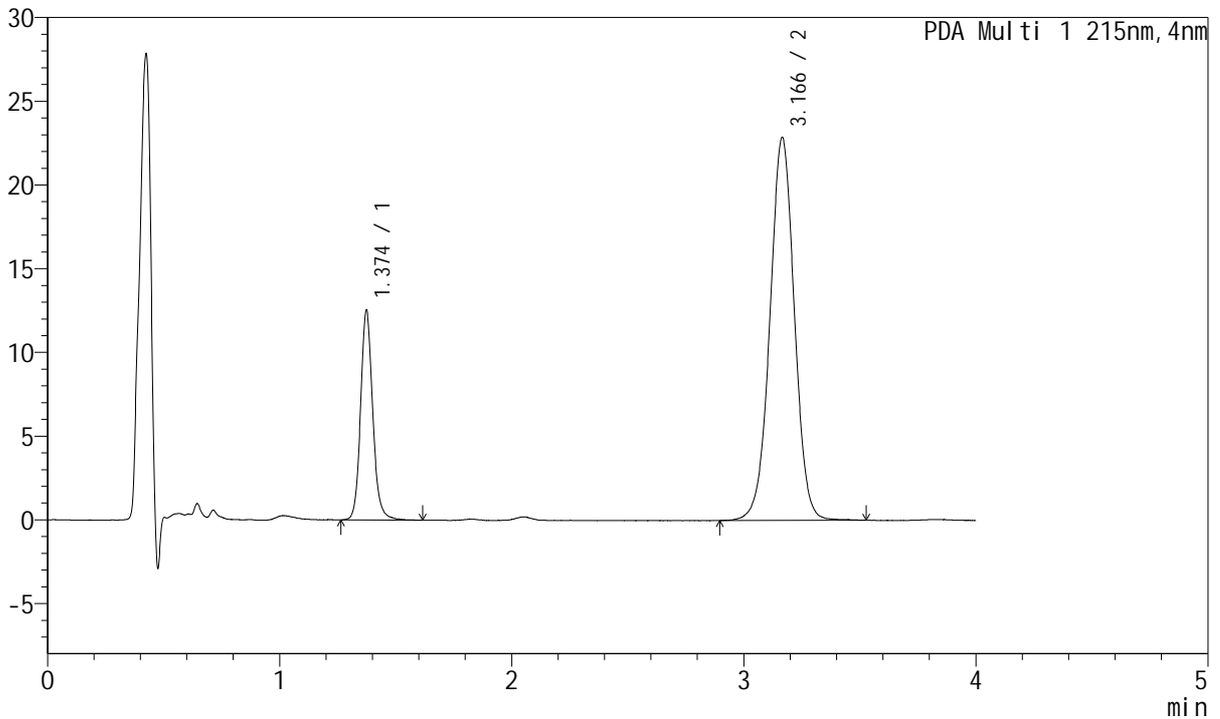
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-207-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:13:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.374 | 45741 | 12500 | 3460 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.166 | 167718 | 22869 | 4404 | 0.996 | 12.606 |
| 总计 | | 213459 | 35368 | | | |



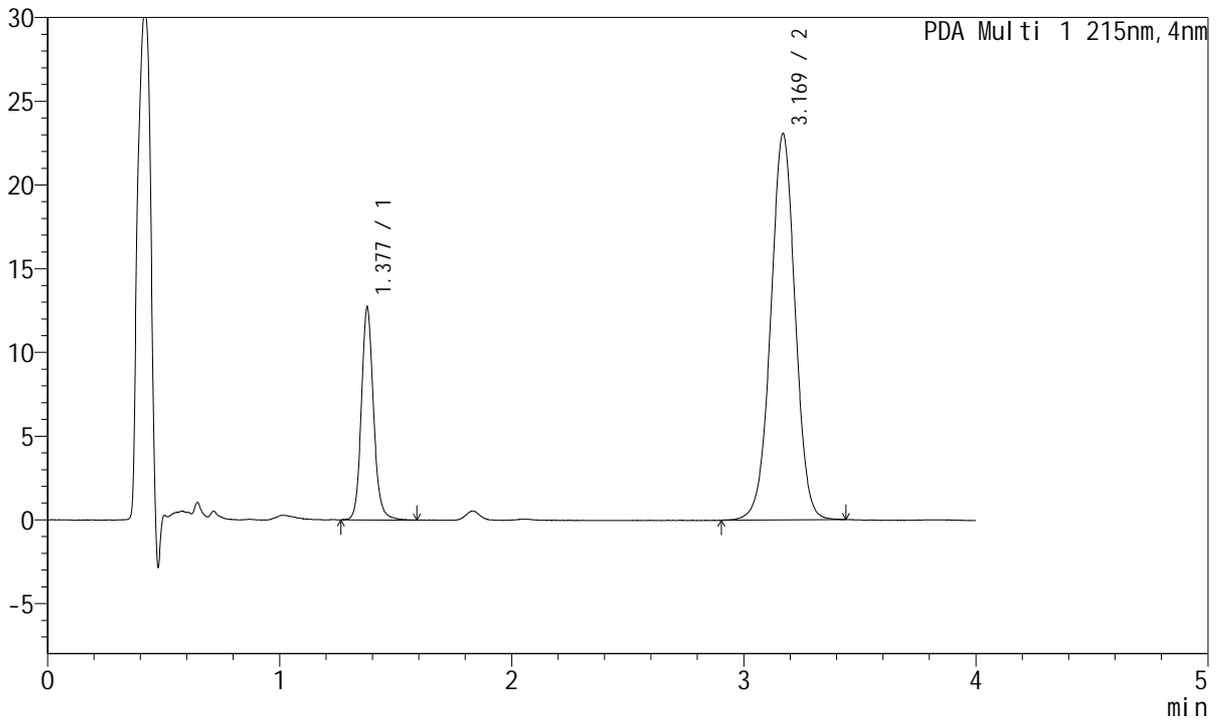
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-208-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:18:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 46359 | 12589 | 3484 | 1.128 | -- |
| 2 | 3.169 | 168464 | 23021 | 4432 | 0.995 | 12.628 |
| 总计 | | 214823 | 35610 | | | |



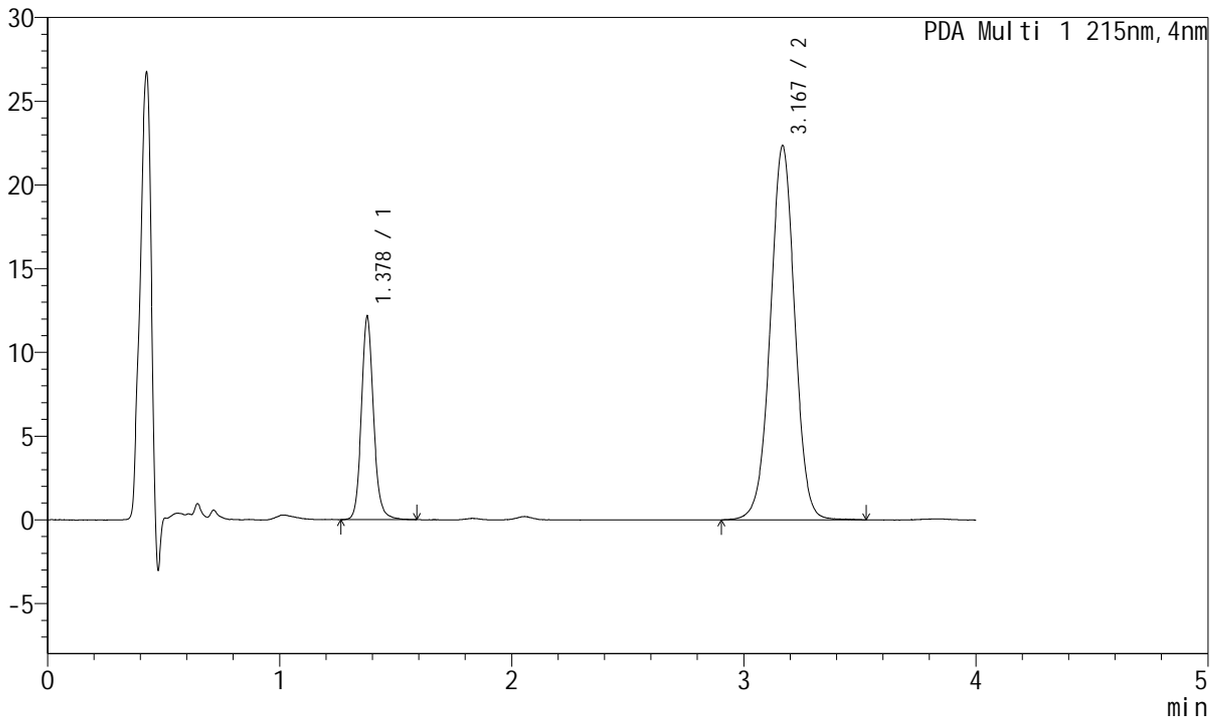
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-209-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:22:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 44292 | 12018 | 3489 | 1.133 | -- |
| 2 | 3.167 | 163563 | 22316 | 4433 | 0.997 | 12.624 |
| 总计 | | 207855 | 34334 | | | |



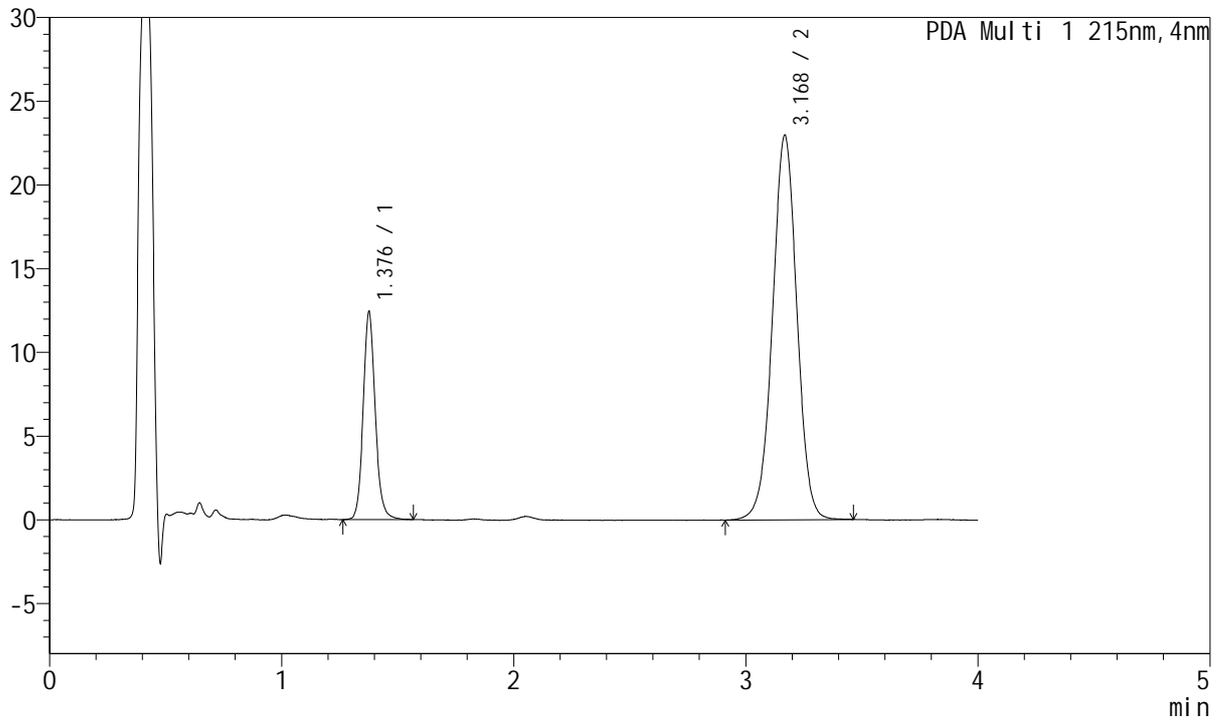
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-210-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:26:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 45071 | 12249 | 3495 | 1.129 | -- |
| 2 | 3.168 | 167892 | 22918 | 4415 | 0.997 | 12.624 |
| 总计 | | 212963 | 35167 | | | |



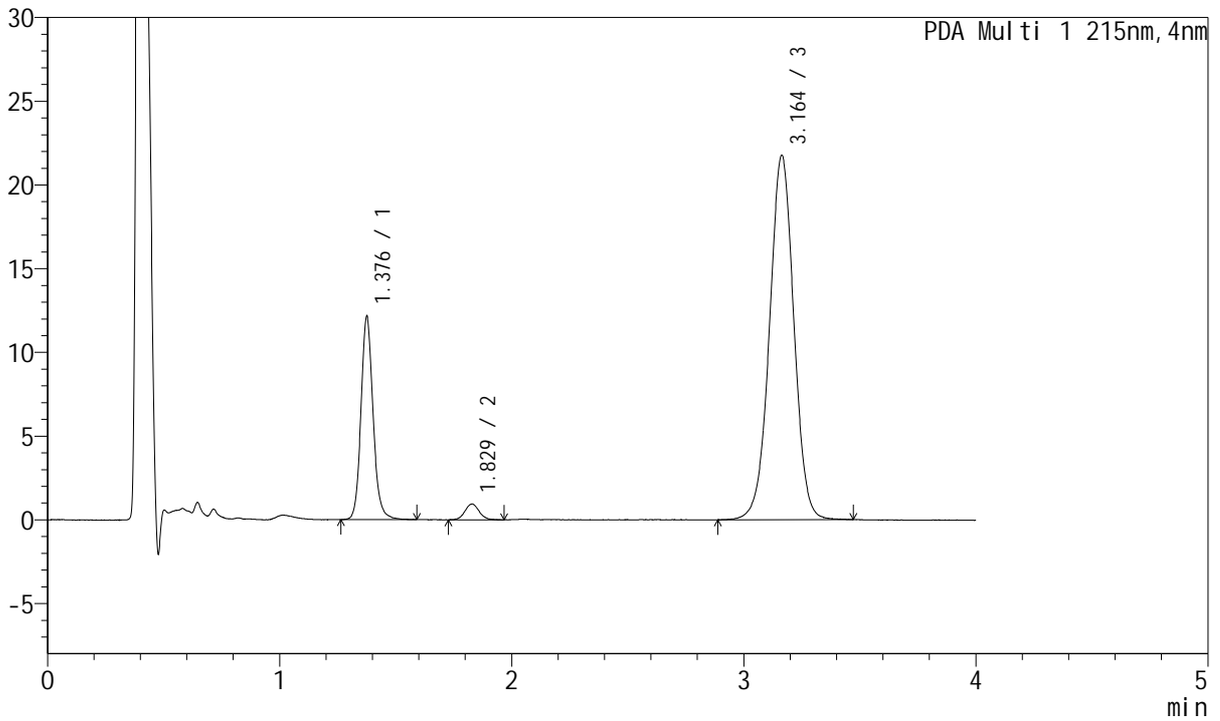
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-211-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:31:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:05:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 44162 | 12037 | 3478 | 1.131 | -- |
| 2 | 1.829 | 4070 | 952 | 4480 | 1.048 | 4.472 |
| 3 | 3.164 | 159072 | 21760 | 4418 | 0.996 | 8.910 |
| 总计 | | 207303 | 34748 | | | |



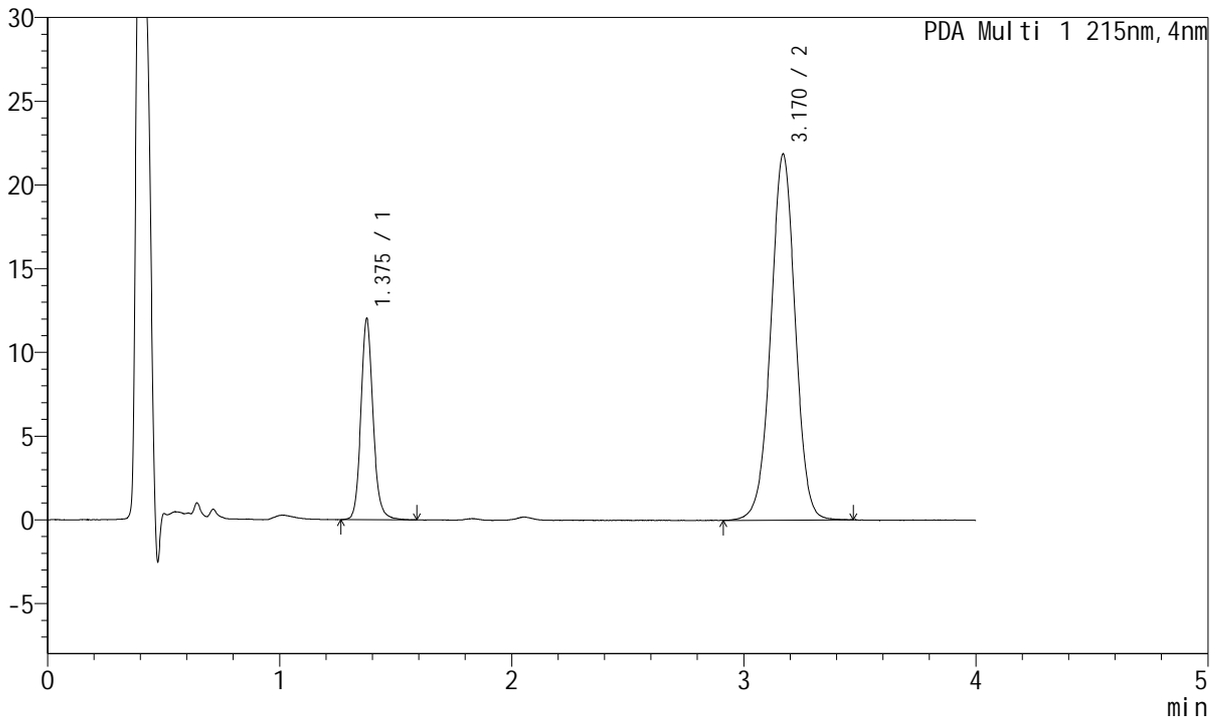
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-212-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:35:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:05:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.375 | 43853 | 11922 | 3451 | 1.132 | -- |
| 2 | 3.170 | 159962 | 21821 | 4417 | 0.996 | 12.616 |
| 总计 | | 203815 | 33743 | | | |



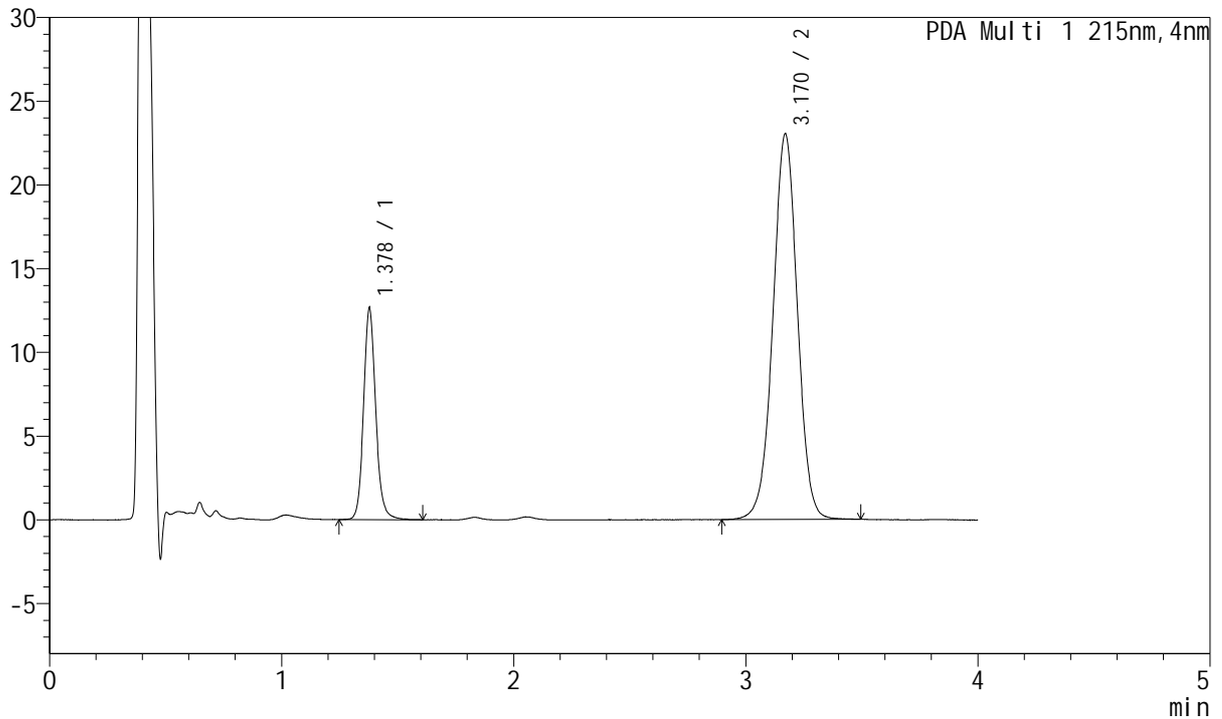
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-213-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:40:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:05:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 46182 | 12580 | 3476 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.170 | 168796 | 23025 | 4421 | 0.997 | 12.609 |
| 总计 | | 214978 | 35605 | | | |



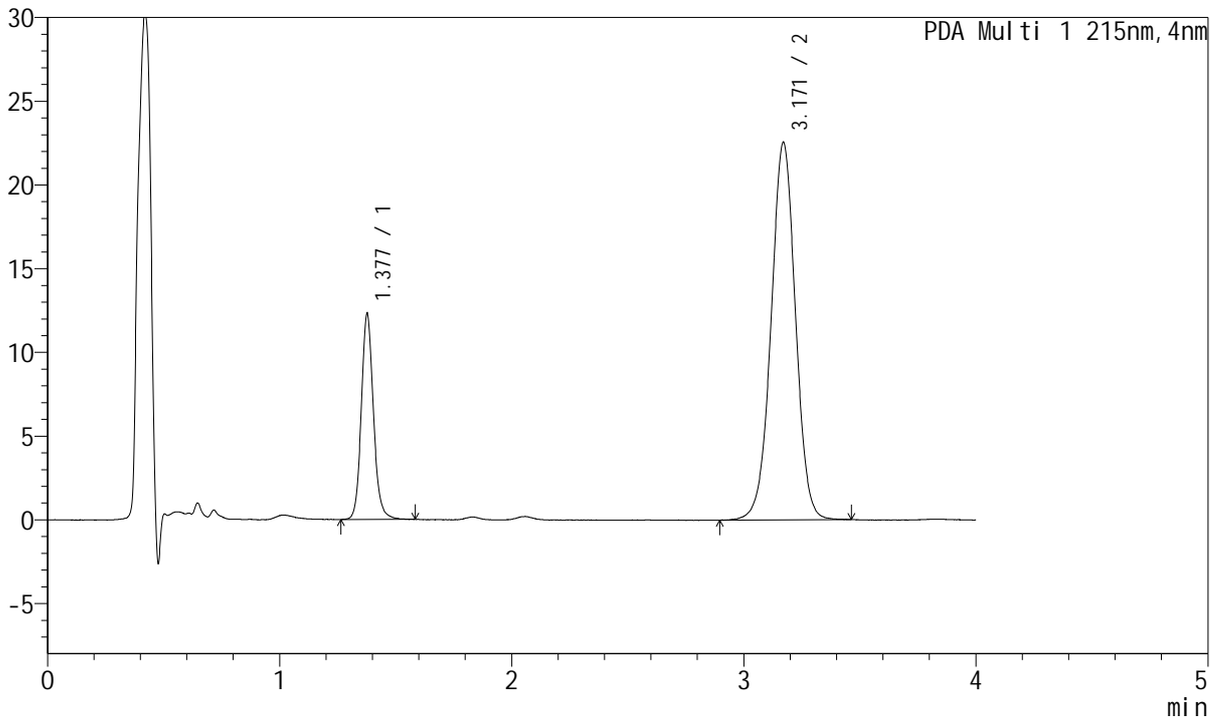
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-214-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:44:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:05:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 44824 | 12156 | 3469 | 1.128 | -- |
| 2 | 3.171 | 164560 | 22538 | 4457 | 0.995 | 12.652 |
| 总计 | | 209383 | 34694 | | | |



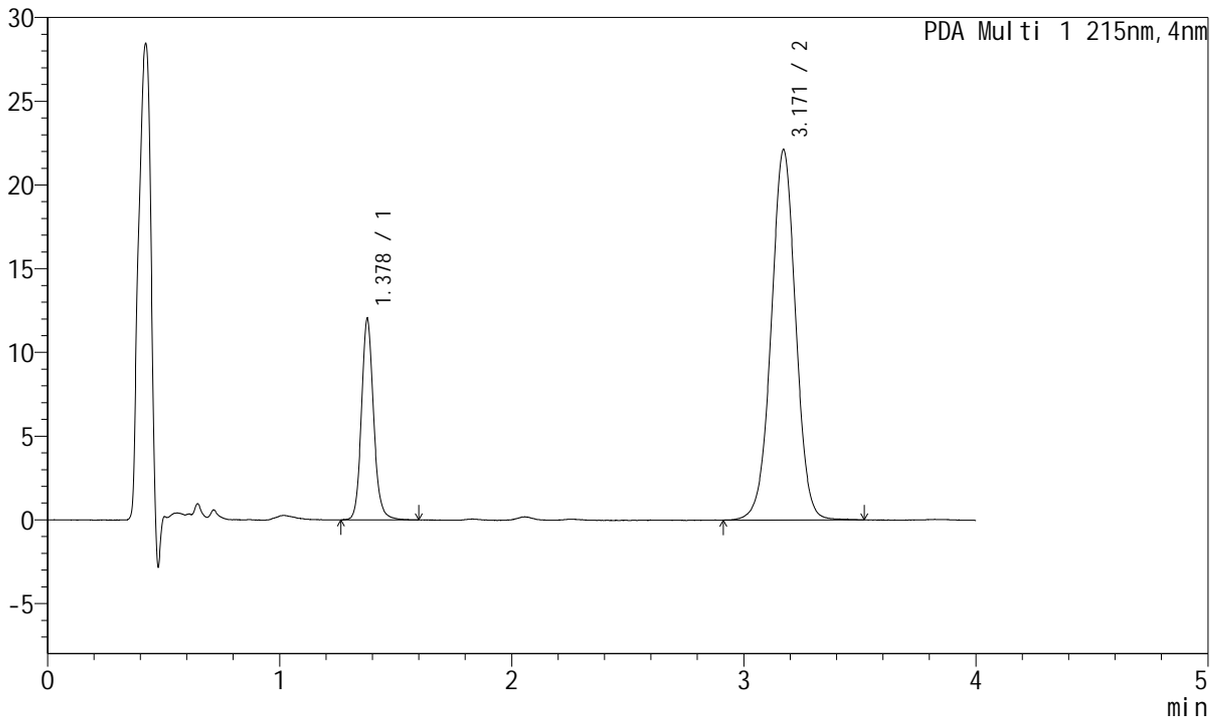
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-215-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:48:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 43905 | 11934 | 3472 | 1.128 | -- |
| 2 | 3.171 | 161850 | 22128 | 4434 | 0.996 | 12.628 |
| 总计 | | 205755 | 34062 | | | |



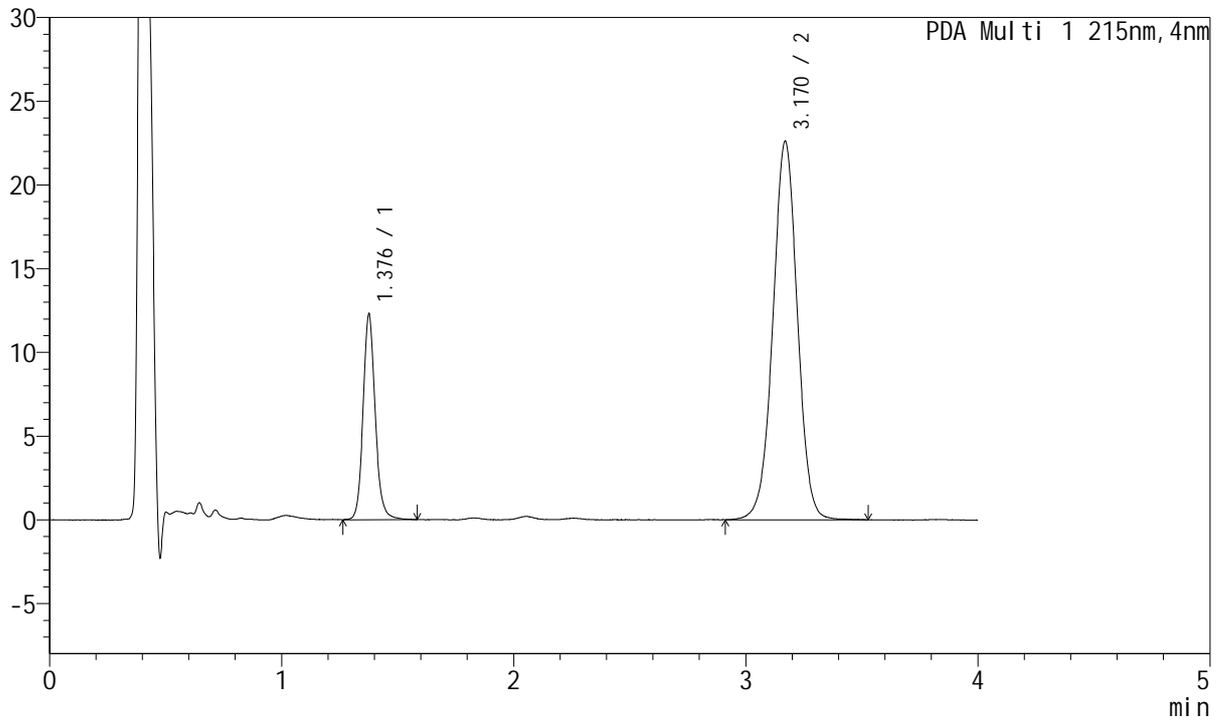
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-216-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:53:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 44839 | 12135 | 3477 | 1.132 | -- |
| 2 | 3.170 | 165713 | 22588 | 4412 | 0.997 | 12.622 |
| 总计 | | 210552 | 34723 | | | |



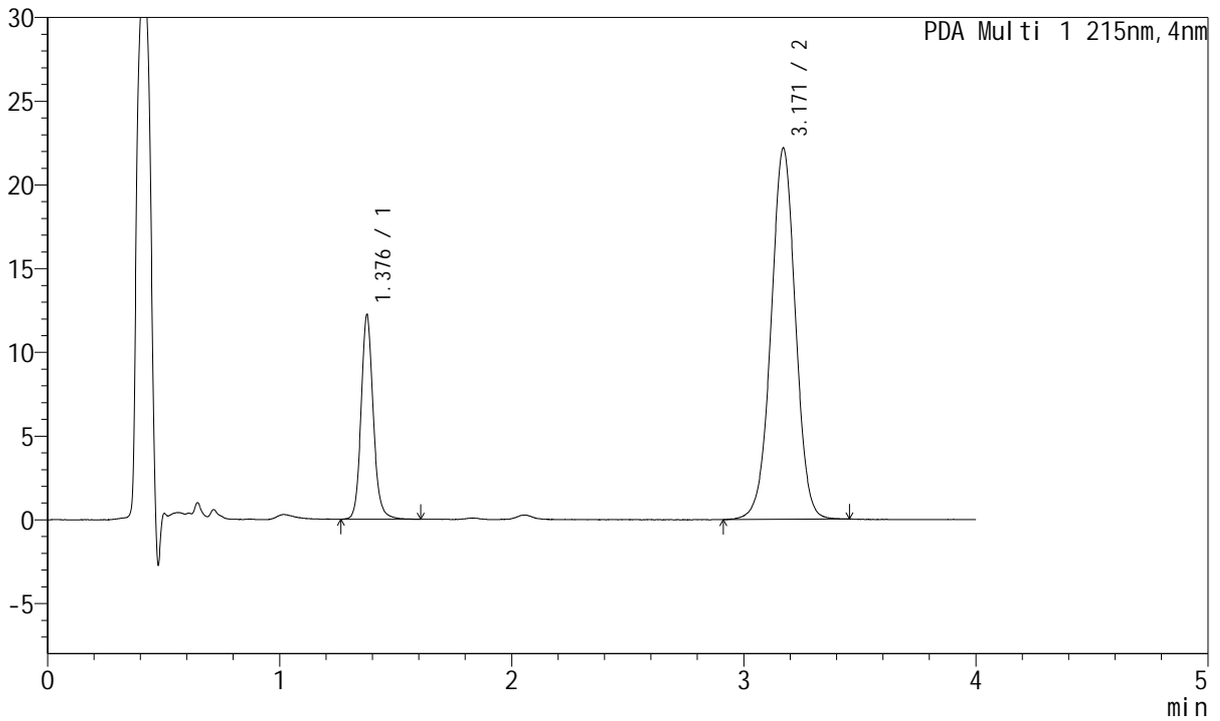
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-217-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 12:57:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 44566 | 12065 | 3473 | 1.132 | -- |
| 2 | 3.171 | 162159 | 22162 | 4436 | 0.995 | 12.644 |
| 总计 | | 206725 | 34227 | | | |

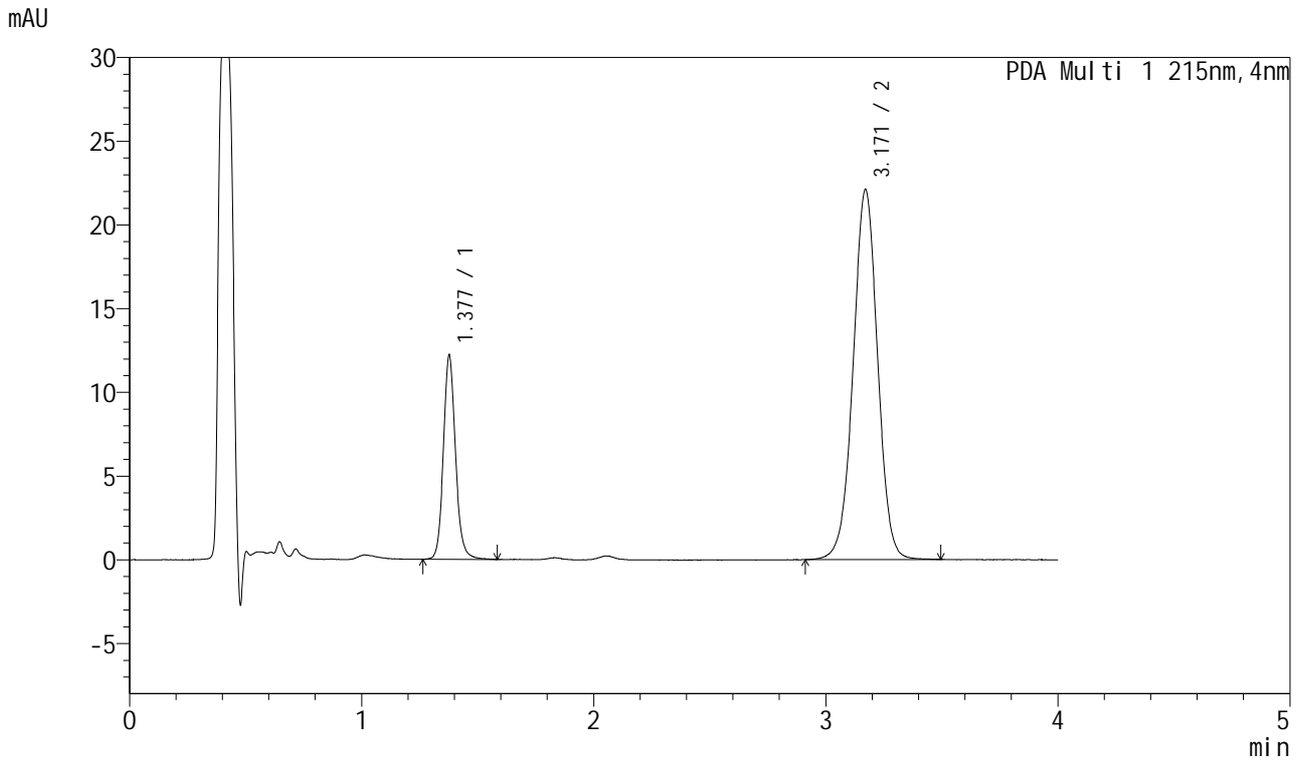


J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-218-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:02:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 44475 | 12080 | 3491 | 1.129 | -- |
| 2 | 3.171 | 161776 | 22099 | 4423 | 0.997 | 12.632 |
| 总计 | | 206251 | 34179 | | | |



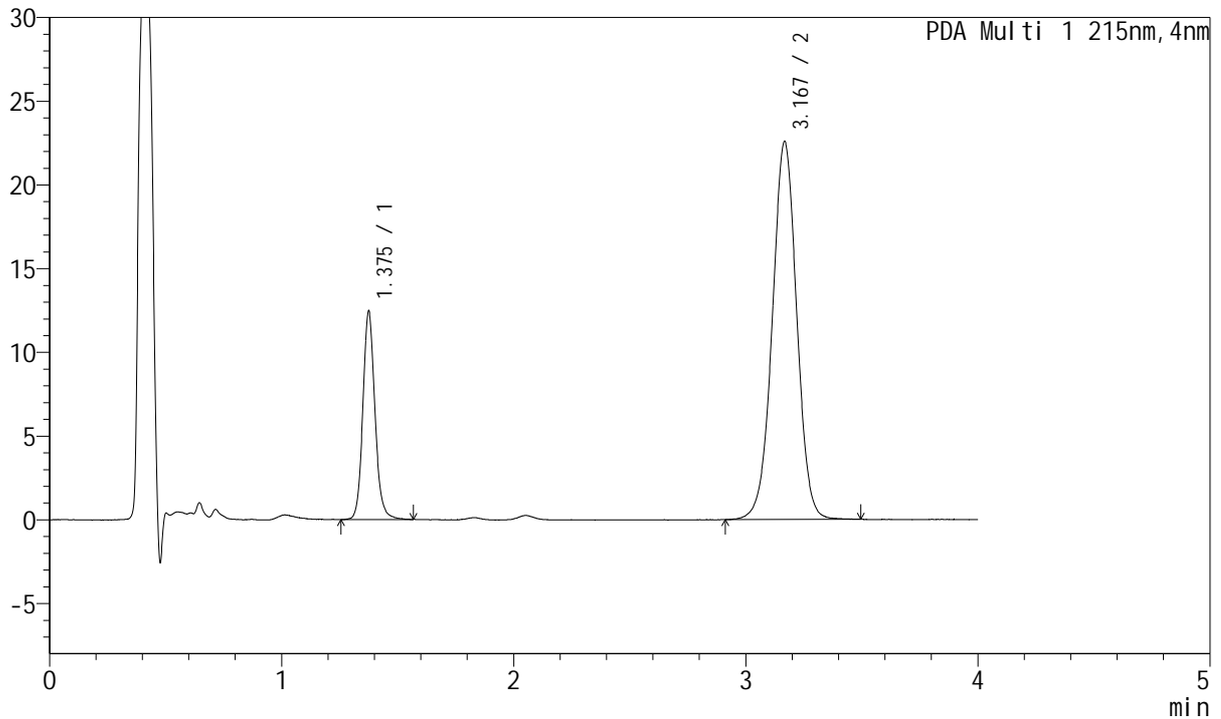
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-219-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:06:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.375 | 45212 | 12362 | 3485 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.167 | 165187 | 22547 | 4414 | 0.997 | 12.626 |
| 总计 | | 210399 | 34909 | | | |



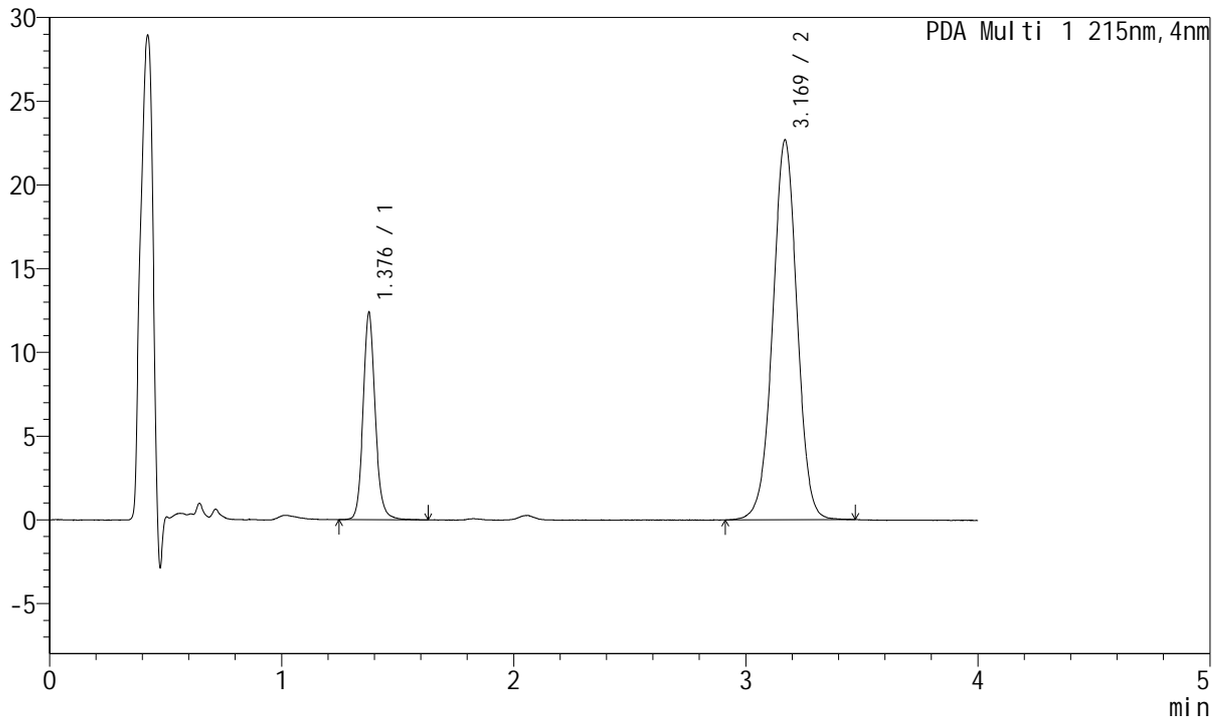
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-220-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:10:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 45258 | 12222 | 3471 | 1.132 | -- |
| 2 | 3.169 | 165488 | 22627 | 4448 | 0.995 | 12.648 |
| 总计 | | 210747 | 34849 | | | |

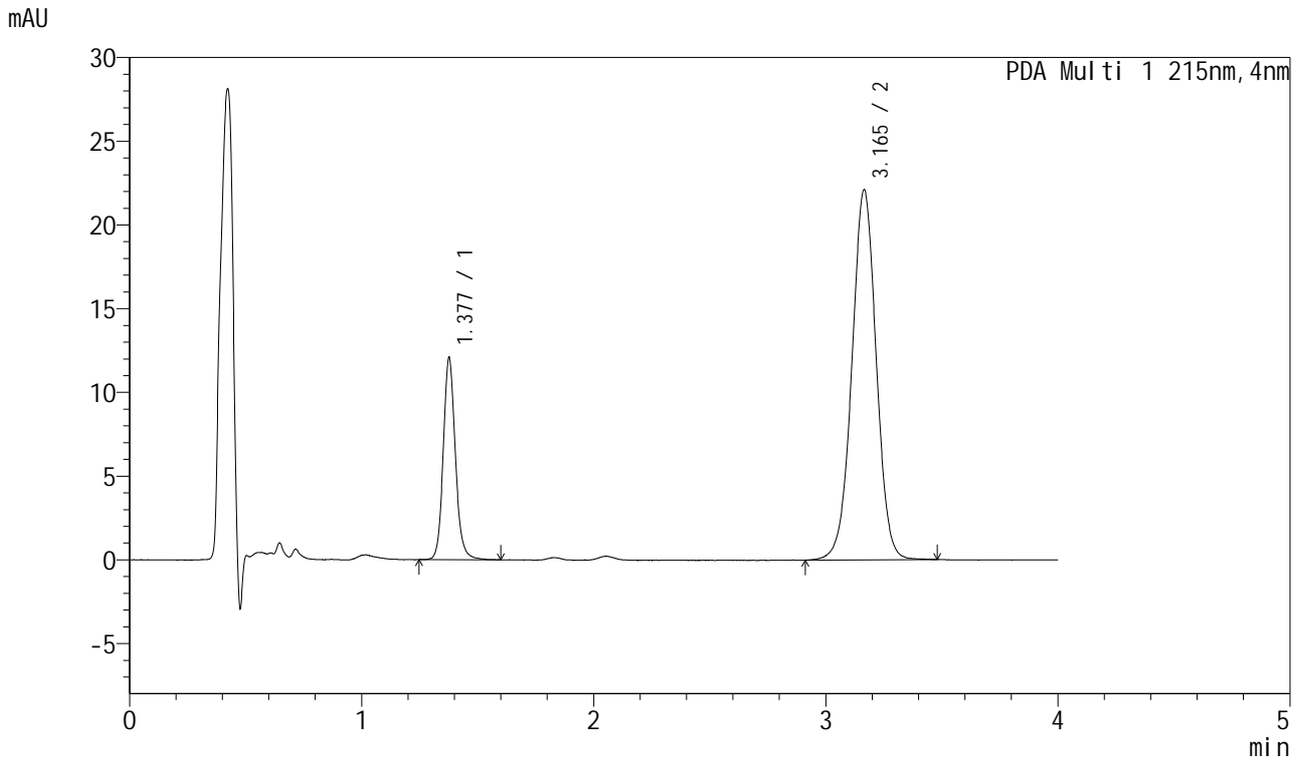


J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-221-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:15:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 44029 | 11917 | 3481 | 1.129 | -- |
| 2 | 3.165 | 161113 | 22106 | 4448 | 0.997 | 12.630 |
| 总计 | | 205142 | 34024 | | | |



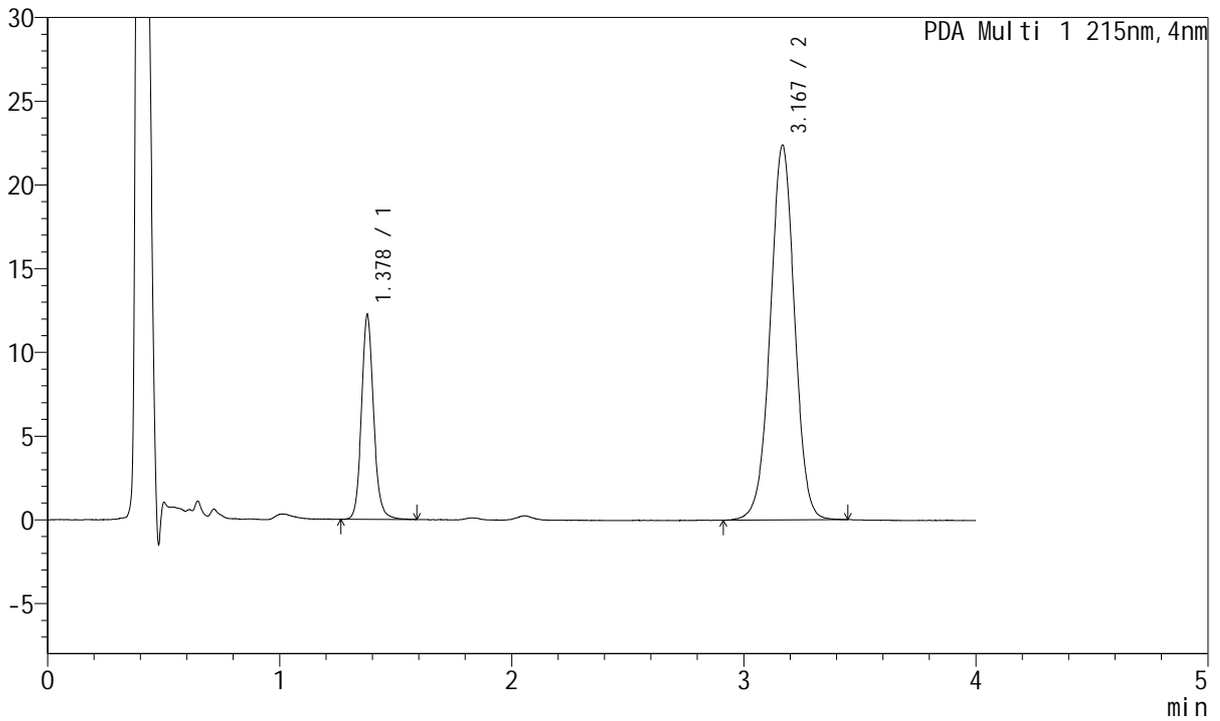
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-222-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:19:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 44528 | 12132 | 3480 | 1.127 | -- |
| 2 | 3.167 | 163081 | 22359 | 4456 | 0.995 | 12.634 |
| 总计 | | 207609 | 34491 | | | |



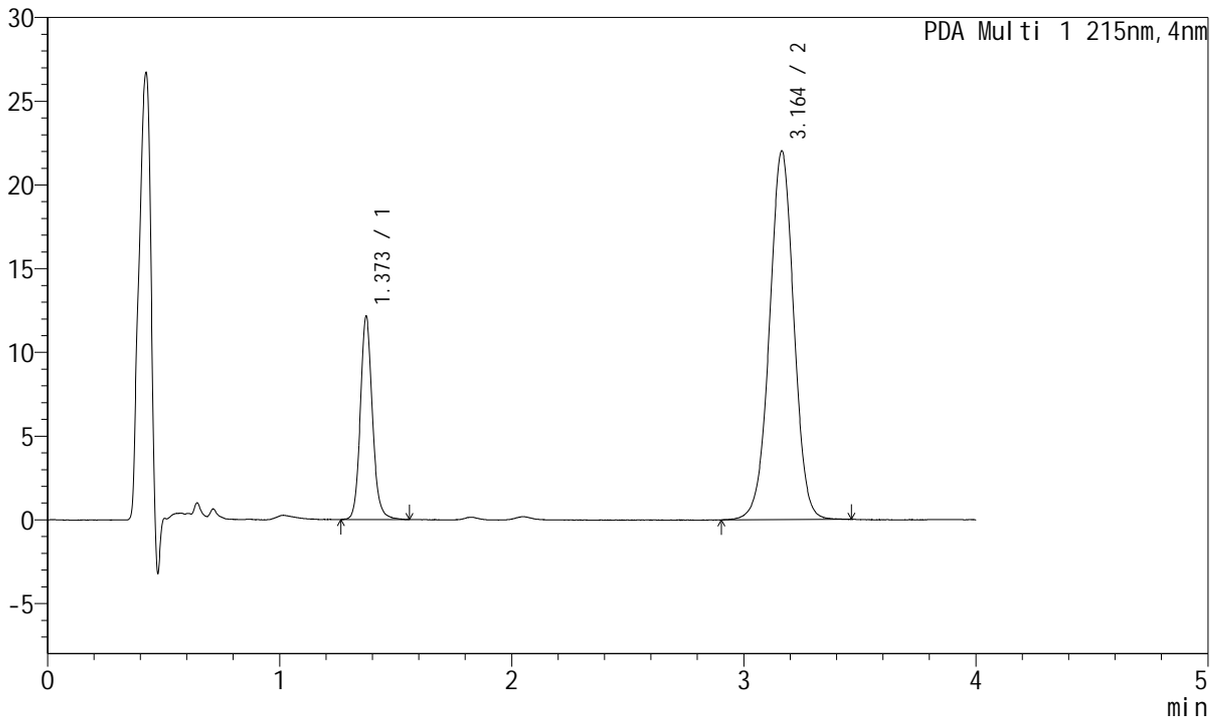
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-223-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:24:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.373 | 43919 | 12125 | 3484 | 1.126 | -- |
| 2 | 3.164 | 160849 | 22021 | 4422 | 0.994 | 12.641 |
| 总计 | | 204767 | 34146 | | | |



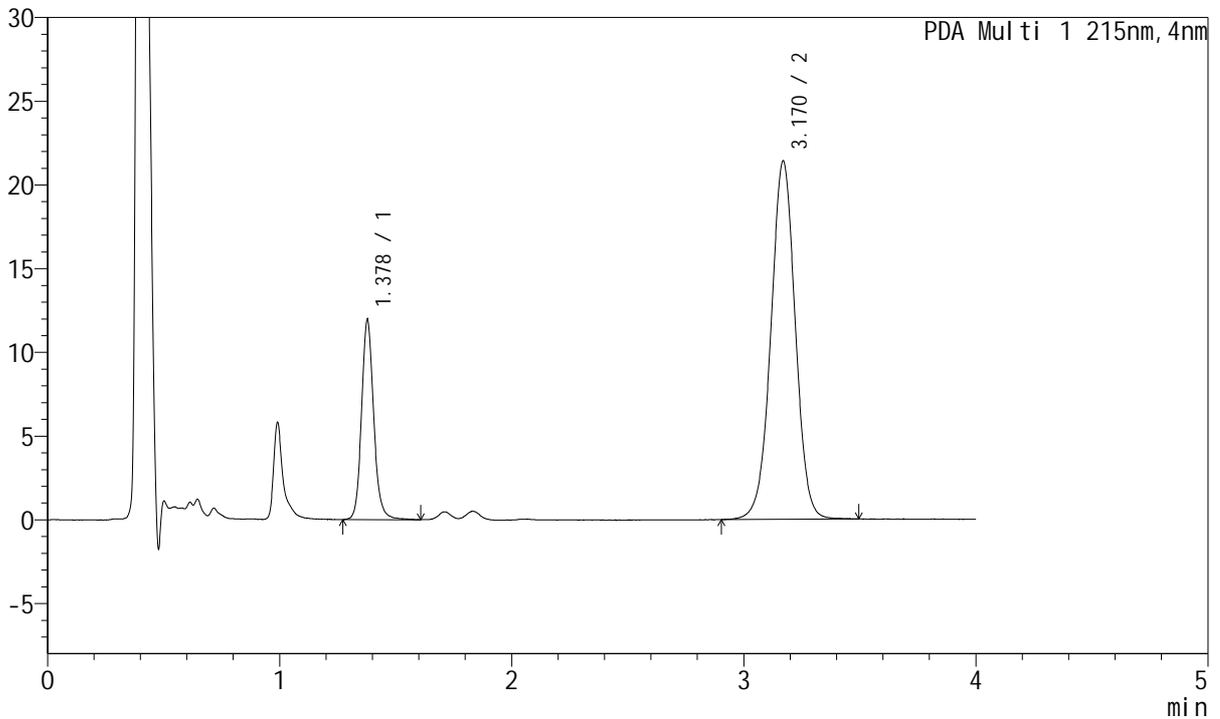
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-224-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:28:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 43699 | 11877 | 3488 | 1.137 | -- |
| 2 | 3.170 | 156499 | 21373 | 4428 | 0.996 | 12.622 |
| 总计 | | 200199 | 33250 | | | |



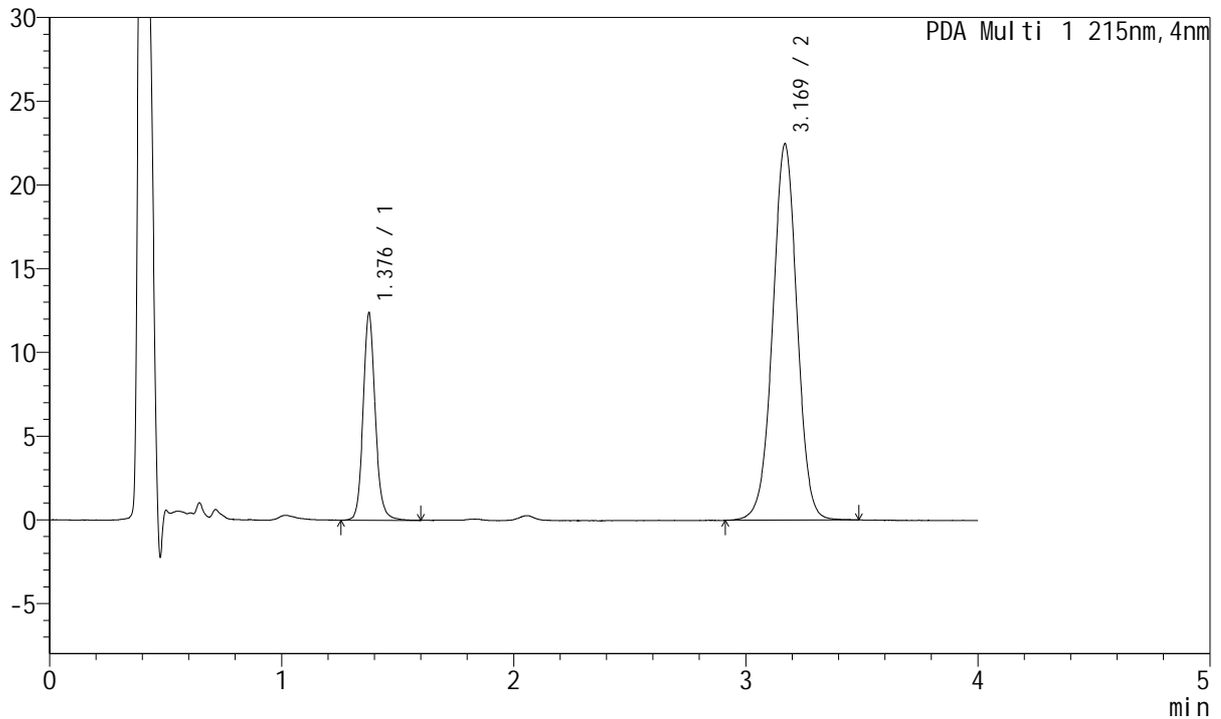
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-225-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:32:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:06:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 45145 | 12214 | 3478 | 1.129 | -- |
| 2 | 3.169 | 164215 | 22411 | 4437 | 0.997 | 12.640 |
| 总计 | | 209359 | 34625 | | | |



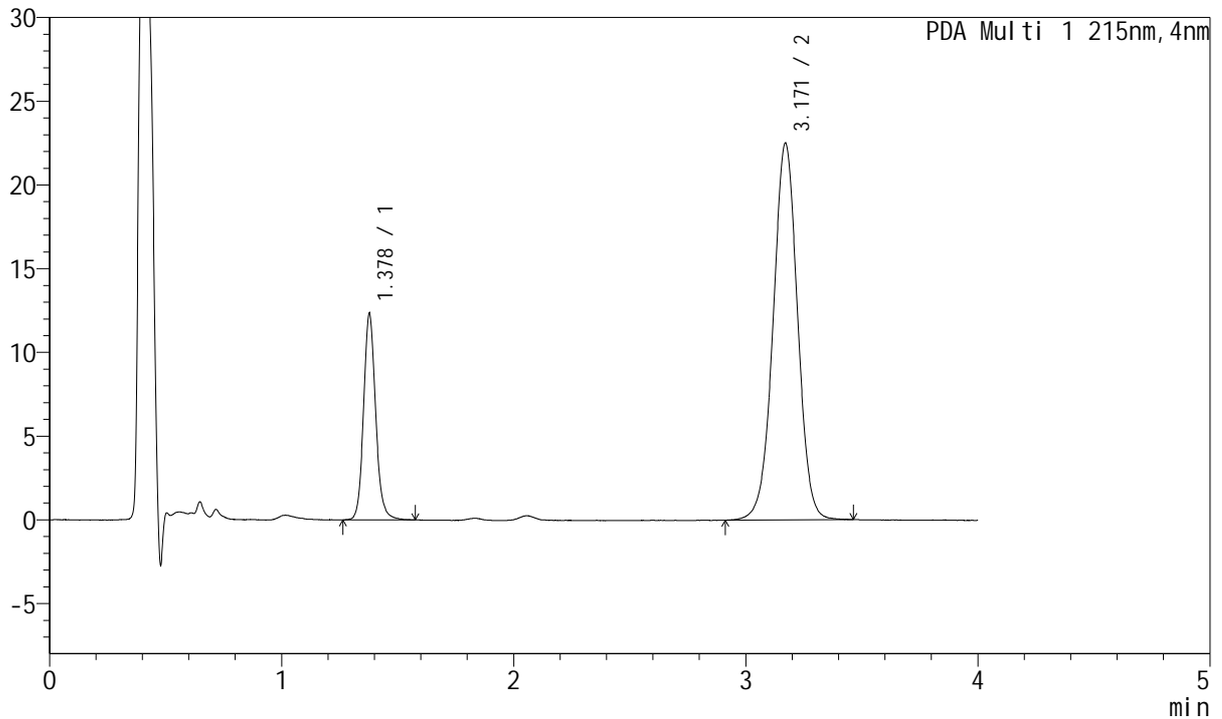
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-226-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:37:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 44779 | 12254 | 3498 | 1.129 | -- |
| 2 | 3.171 | 164642 | 22502 | 4428 | 0.996 | 12.632 |
| 总计 | | 209421 | 34756 | | | |



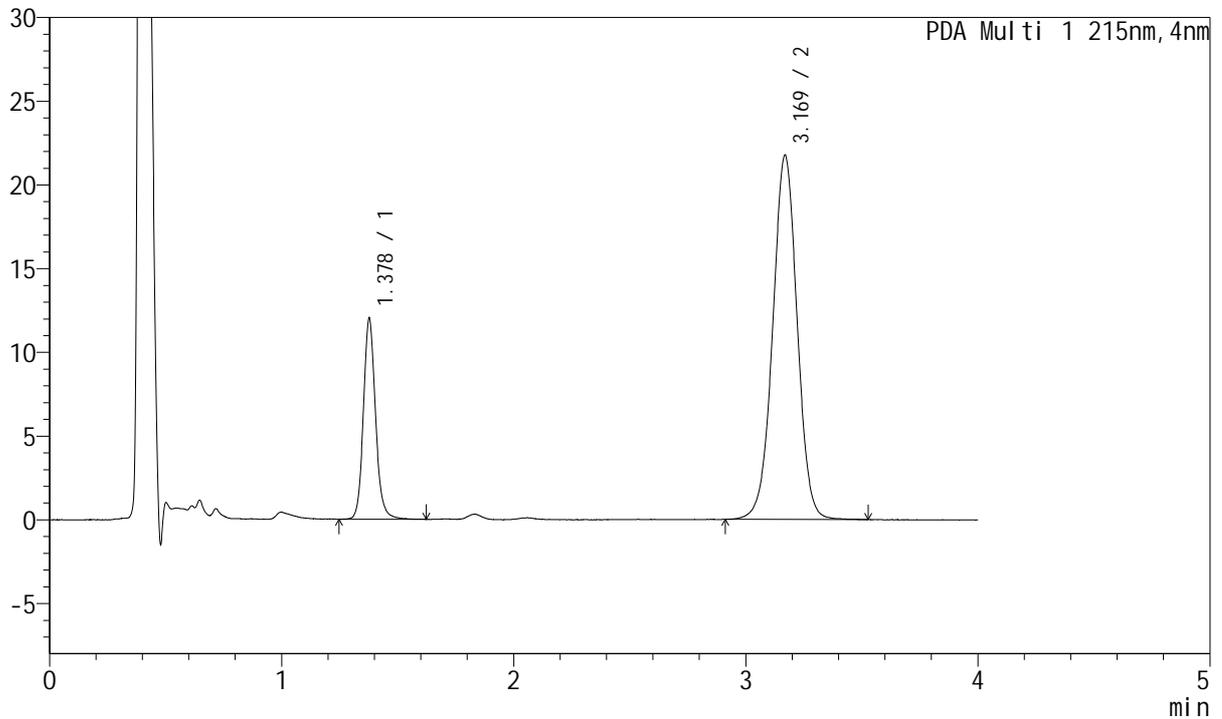
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-227-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:41:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 43852 | 11896 | 3499 | 1.131 | -- |
| 2 | 3.169 | 159407 | 21705 | 4427 | 0.997 | 12.631 |
| 总计 | | 203259 | 33601 | | | |



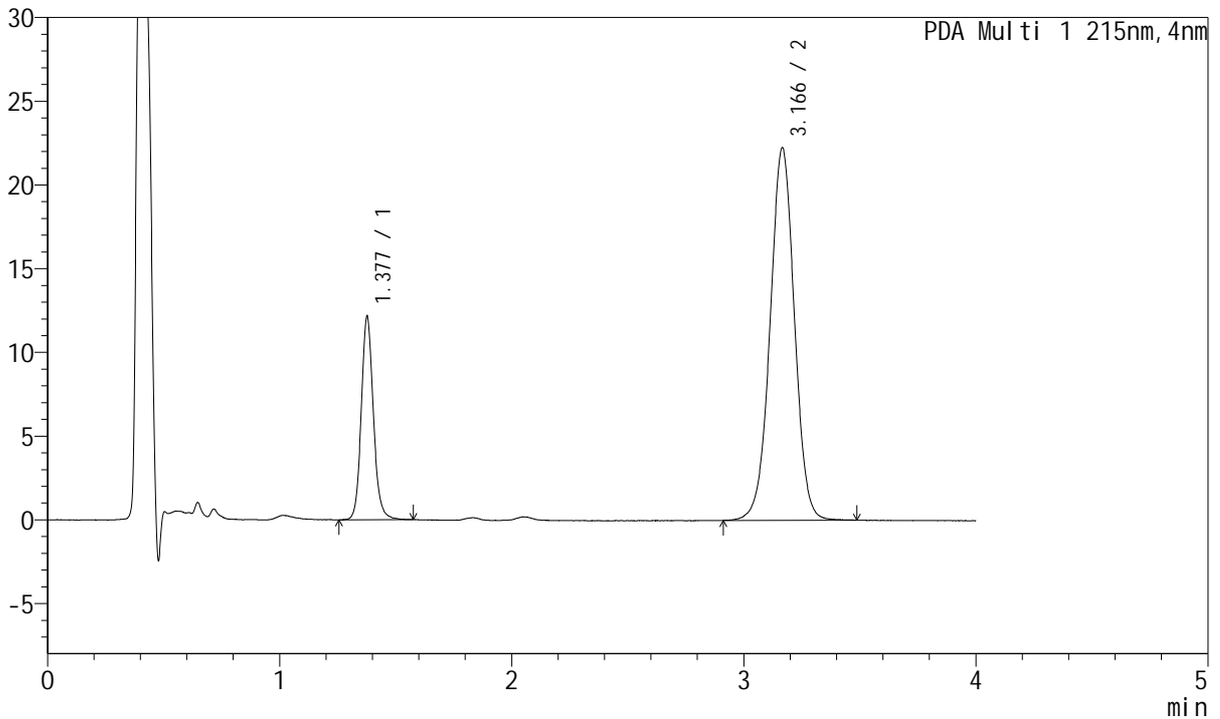
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-228-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:46:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 44202 | 12000 | 3495 | 1.127 | -- |
| 2 | 3.166 | 162230 | 22239 | 4442 | 0.997 | 12.636 |
| 总计 | | 206432 | 34239 | | | |



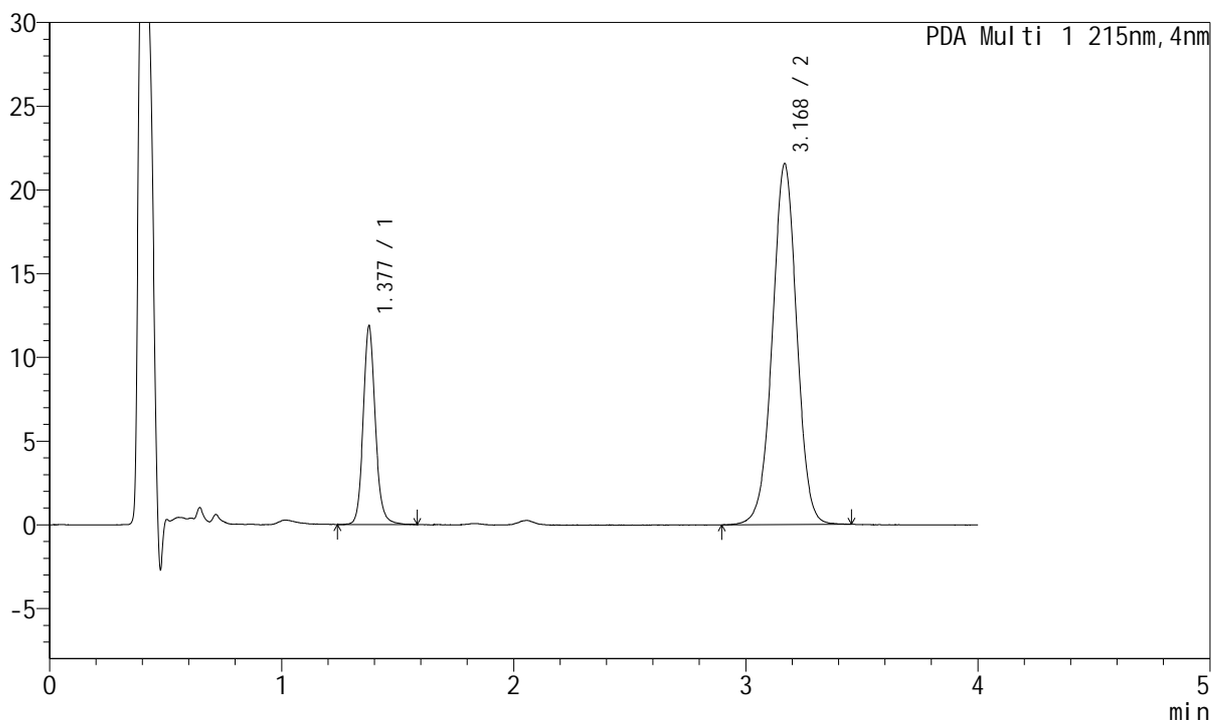
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-229-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-Jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20μL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:50:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:06:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.377 | 43292 | 11688 | 3487 | 1.132 | -- |
| 2 | 3.168 | 157748 | 21521 | 4421 | 0.995 | 12.621 |
| 总计 | | 201040 | 33209 | | | |



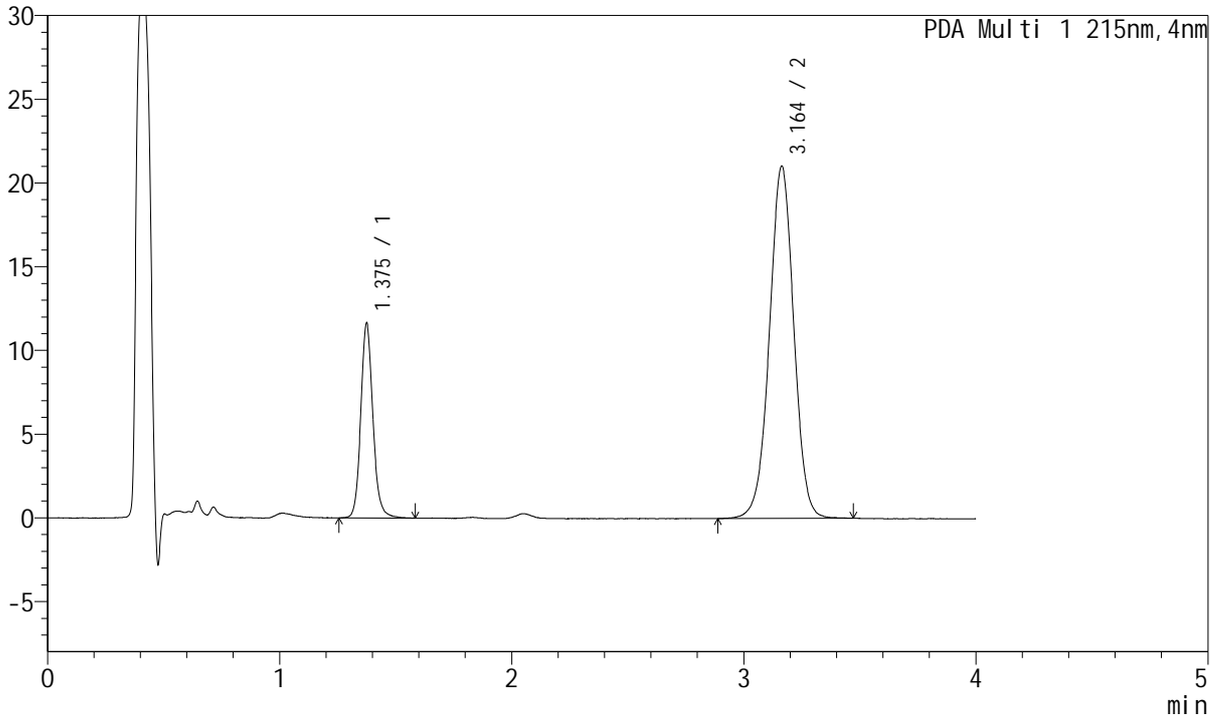
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-230-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-Jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:54:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.375 | 42361 | 11577 | 3480 | 1.129 | -- |
| 2 | 3.164 | 153763 | 21039 | 4421 | 0.995 | 12.617 |
| 总计 | | 196124 | 32617 | | | |



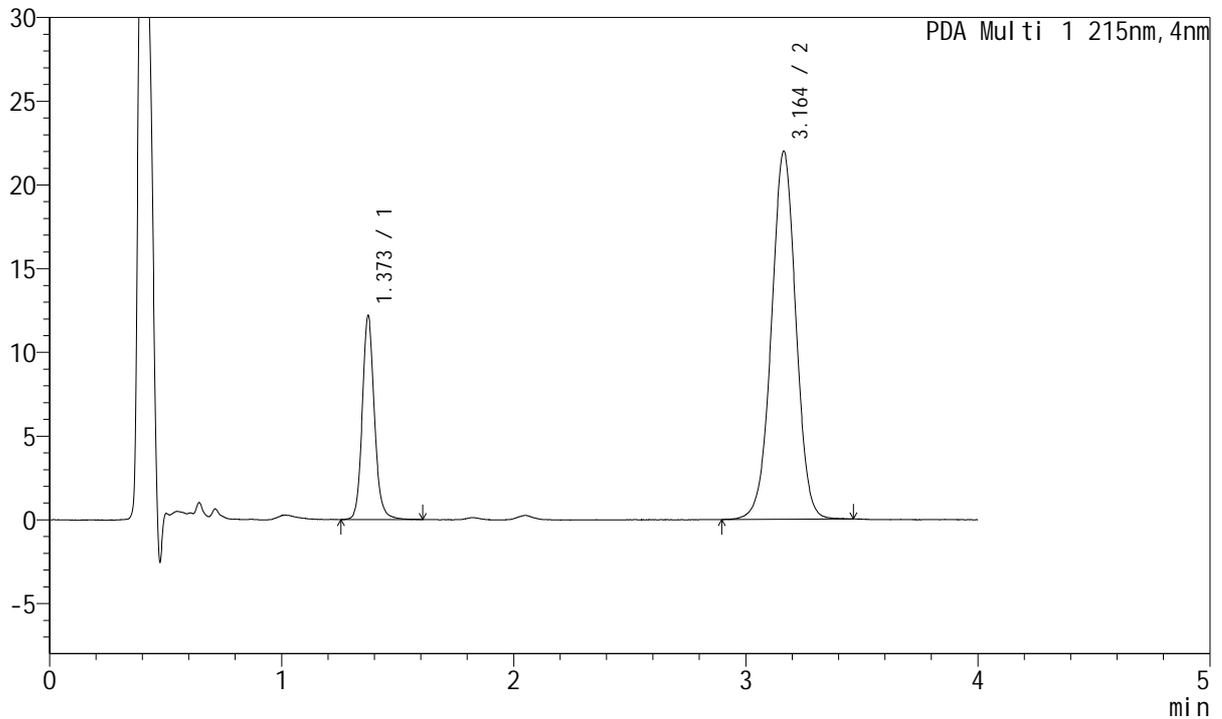
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-231-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-Jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 13:59:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:06:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.373 | 44254 | 12162 | 3477 | 1.128 | -- |
| 2 | 3.164 | 160896 | 21977 | 4399 | 0.995 | 12.616 |
| 总计 | | 205149 | 34139 | | | |



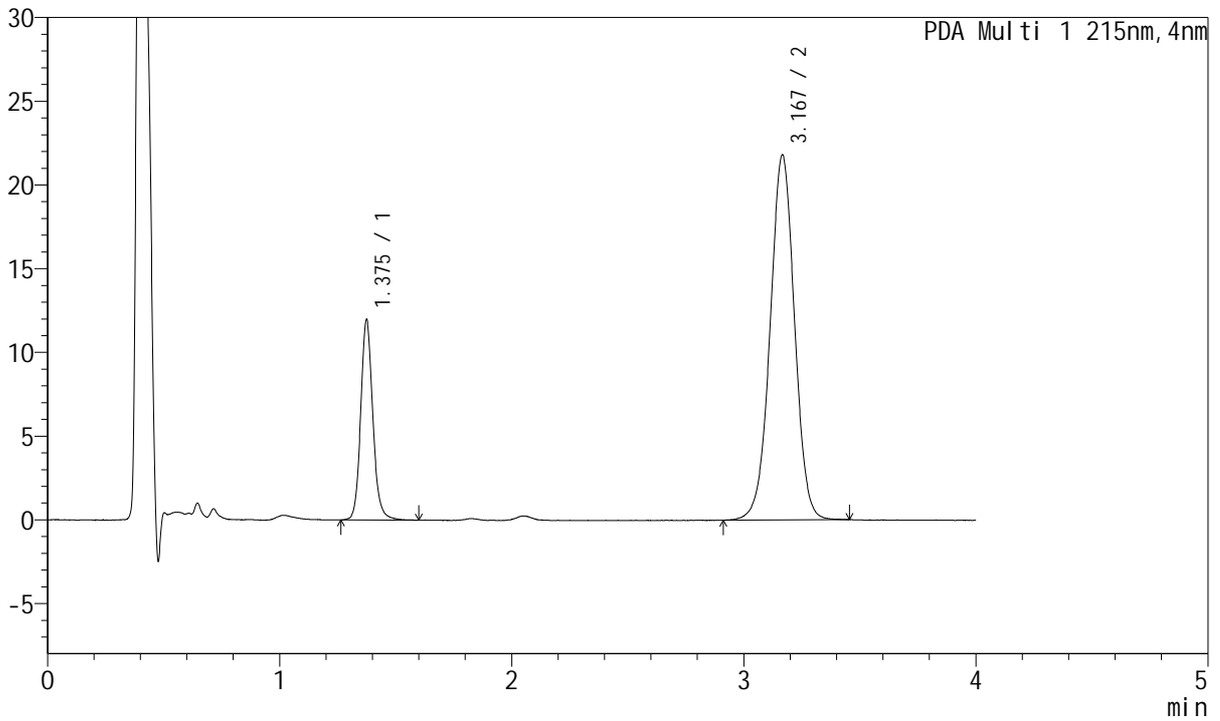
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-232-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-Jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:03:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:06:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.375 | 43599 | 11926 | 3478 | 1.133 | -- |
| 2 | 3.167 | 159329 | 21783 | 4411 | 0.995 | 12.622 |
| 总计 | | 202928 | 33709 | | | |



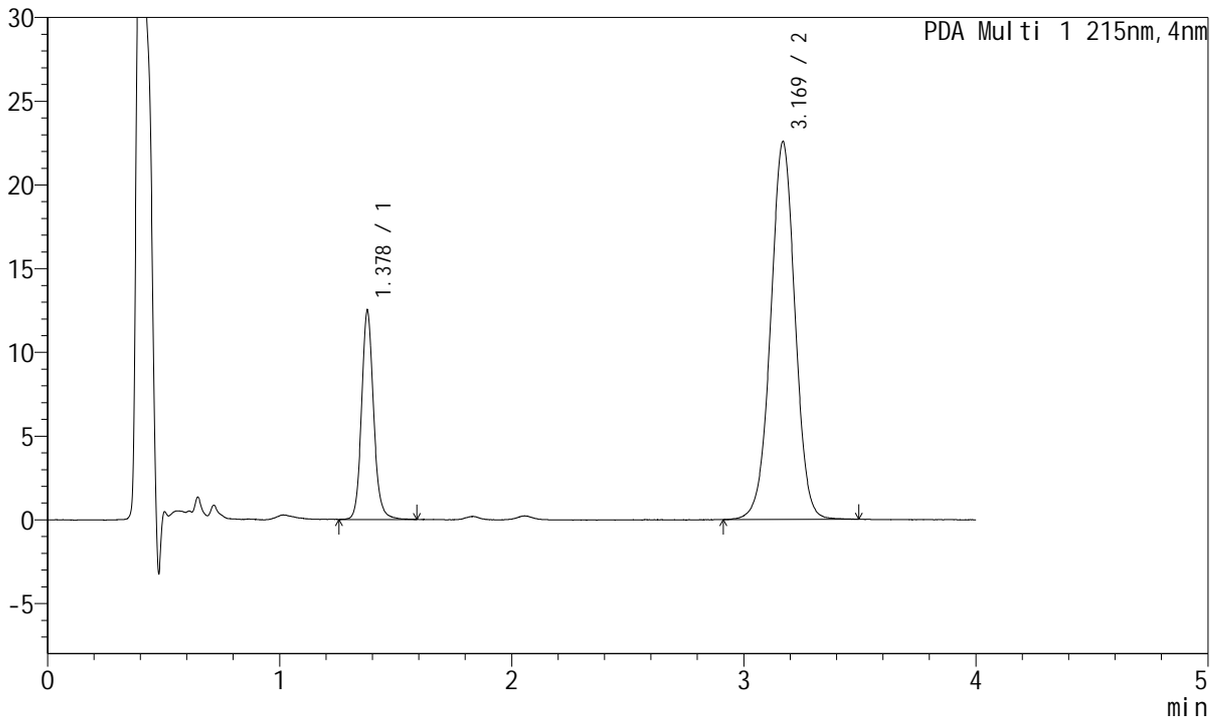
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-233-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-Jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:08:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2): 2024/03/08 09:06:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.378 | 45083 | 12403 | 3563 | 1.125 | -- |
| 2 | 3.169 | 164809 | 22502 | 4461 | 0.996 | 12.694 |
| 总计 | | 209892 | 34905 | | | |



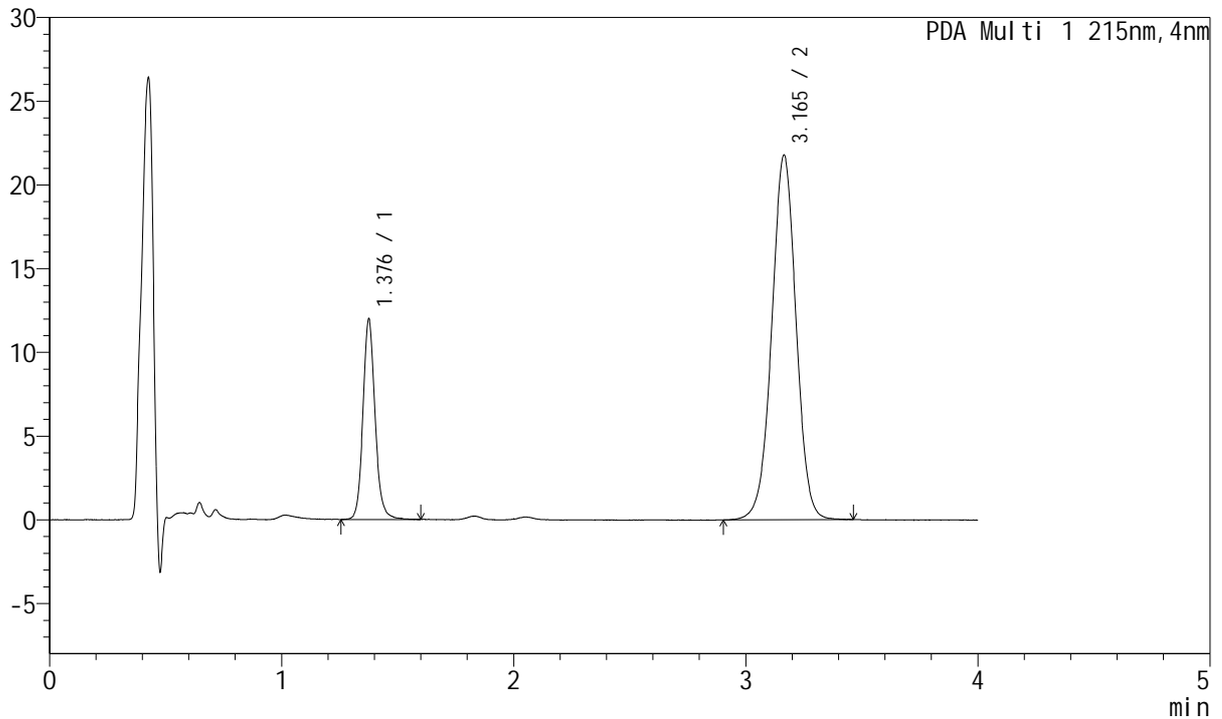
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-234-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-Jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:12:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:06:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.376 | 43592 | 11869 | 3486 | 1.130 | -- |
| 2 | 3.165 | 158739 | 21781 | 4441 | 0.995 | 12.636 |
| 总计 | | 202331 | 33650 | | | |



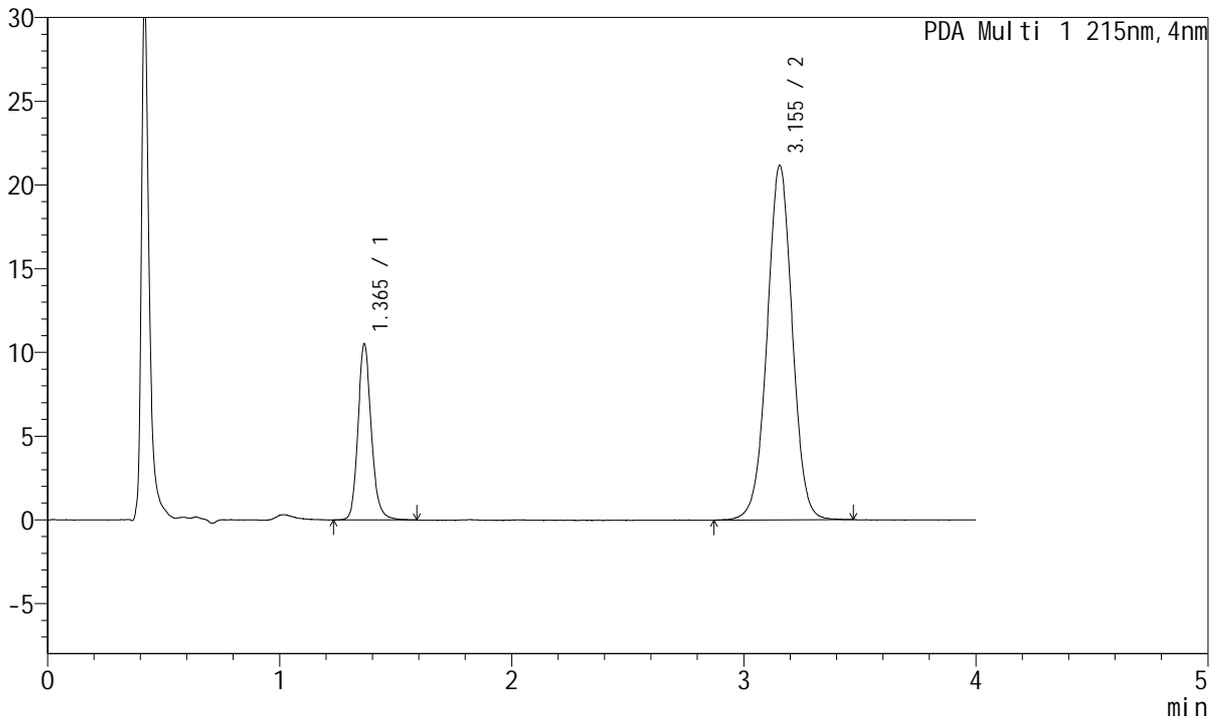
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-235-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:16:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:07:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.365 | 41971 | 10513 | 2844 | 1.161 | -- |
| 2 | 3.155 | 159879 | 21158 | 4118 | 1.003 | 11.973 |
| 总计 | | 201850 | 31672 | | | |



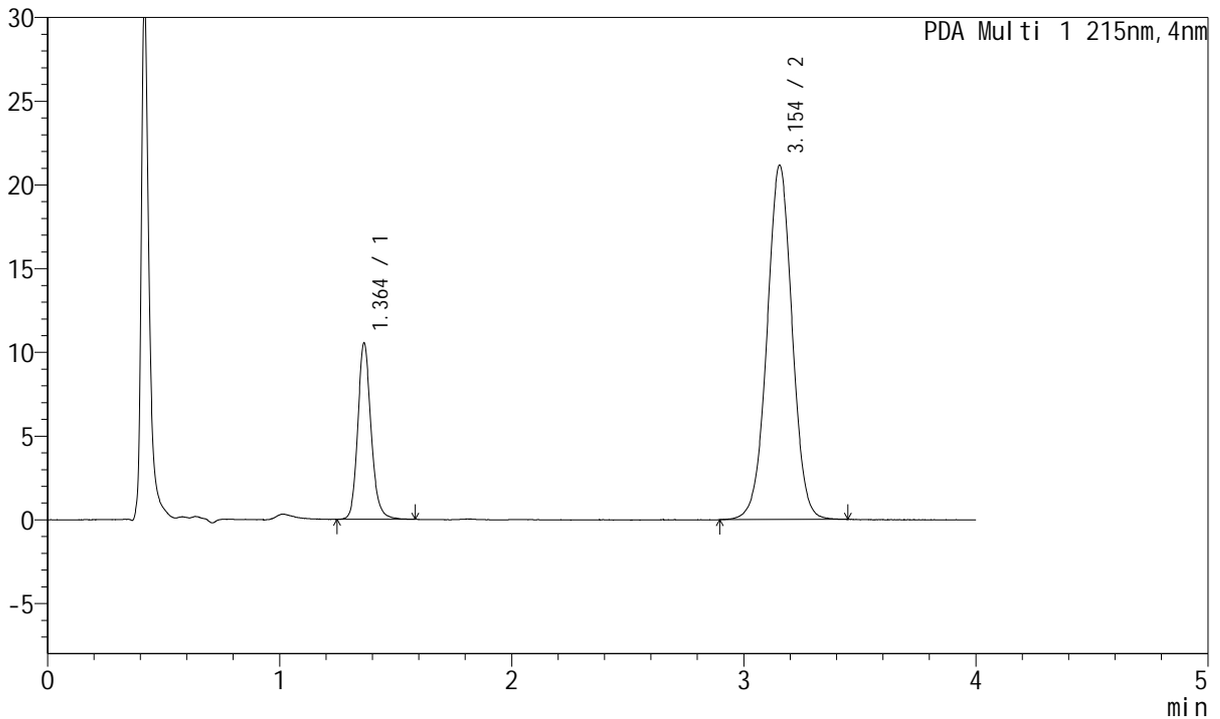
J468

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:50°C 波长: 215nm
 数据文件名: RC\$J468 - 0-413/17-236-2 - cbzj-697902p-rcqx-cq18y-jf75z-pH2.0-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J468 - J468-rcqx-20240307-FX265.lcm
 批处理文件名: RC\$J468 - J468-20240307-rcqx-FX265.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20µL 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/03/07 14:21:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/03/08 09:07:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX265)

<色谱图>

mAU



<峰表>

PDA Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.364 | 41960 | 10516 | 2854 | 1.158 | -- |
| 2 | 3.154 | 159432 | 21142 | 4120 | 1.004 | 11.989 |
| 总计 | | 201392 | 31658 | | | |