

样品分析报告

色谱柱: CB-A214

最高使用温度: 280℃

柱长: 30m 内径: 0.53mm 膜厚: 1.0 μm

样品分析条件:

柱温: 130℃

汽化温度: 260℃

检测器: FID

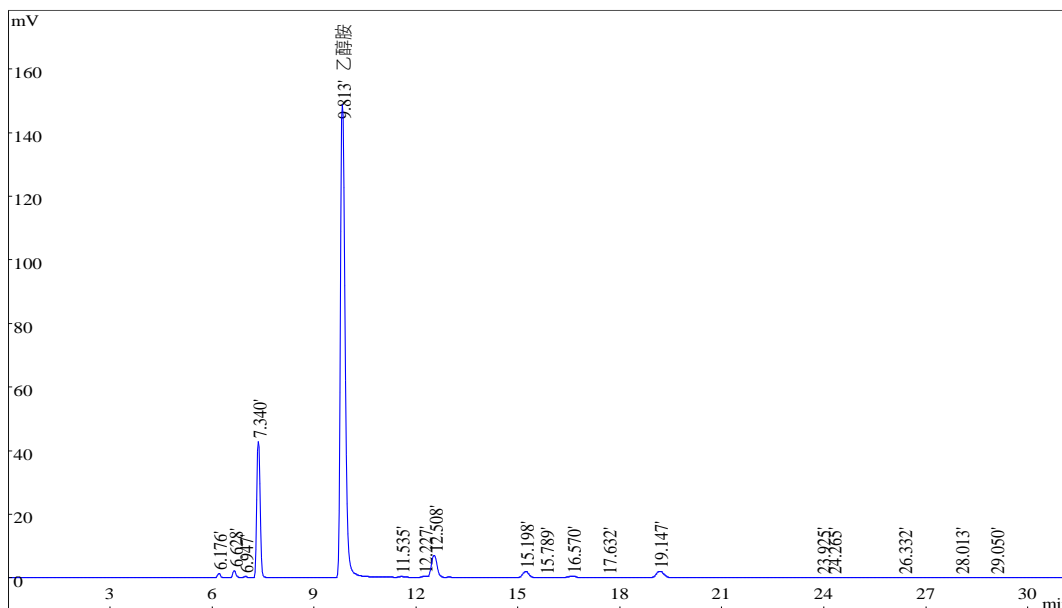
检测温度: 260℃

柱前压: 0.02MPa

分流比: 50:1

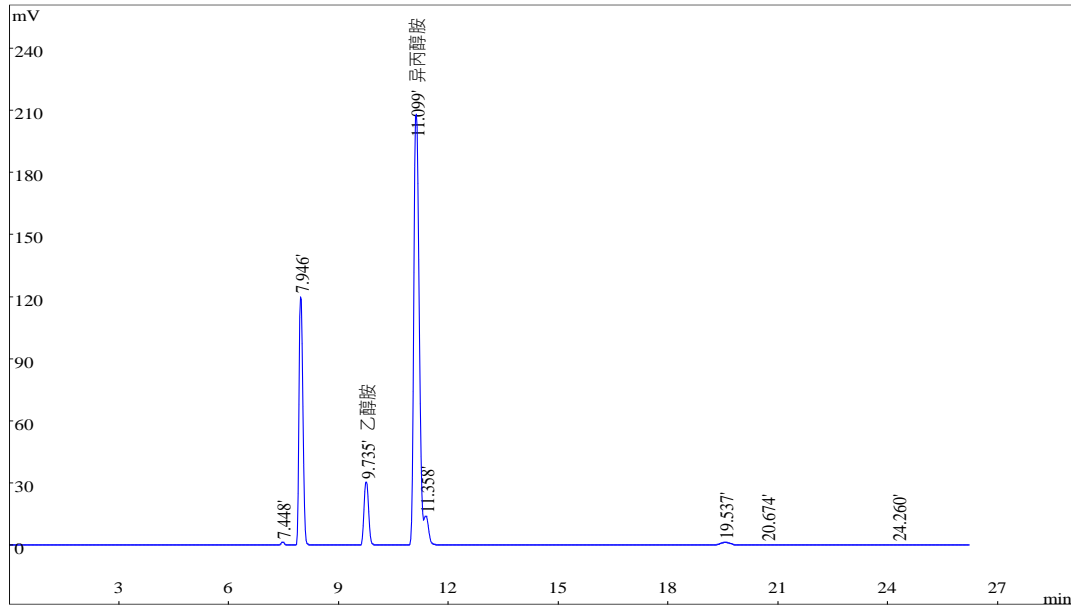
进样量: 0.1μL

样品: 1号样品



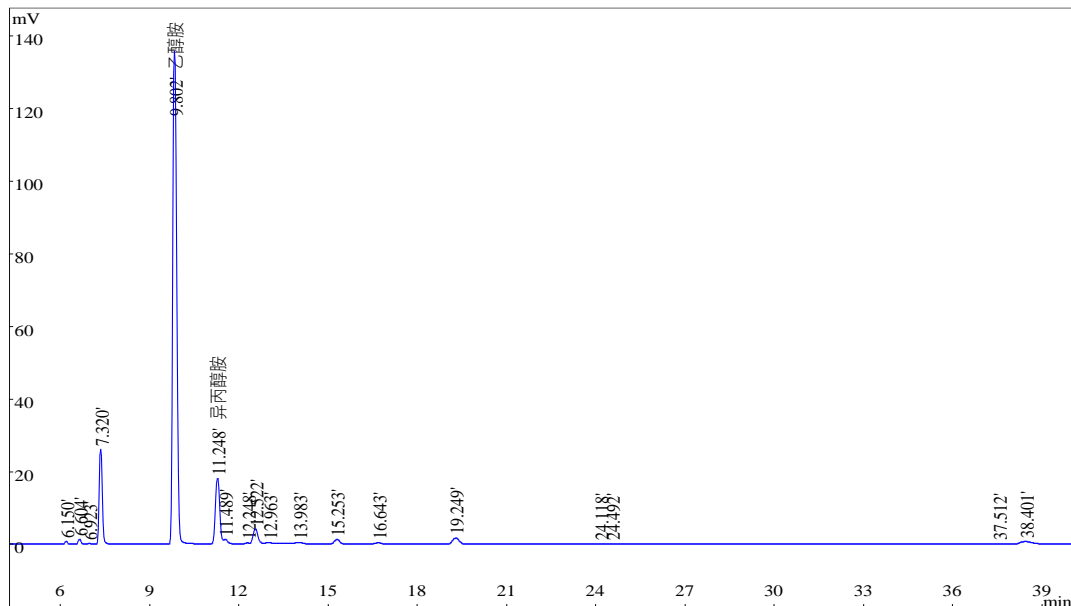
| 序号 | 保留时间 | 名称 | 峰面积 | 峰分离度 | 峰拖尾因子 |
|----|--------|-----|---------|-------|-------|
| 1 | 6.176 | | 7093 | 3.14 | 1.07 |
| 2 | 6.628 | | 12481 | 2.08 | 1.22 |
| 3 | 6.947 | | 2805 | 2.50 | 0.98 |
| 4 | 7.340 | | 245645 | 13.18 | 1.14 |
| 5 | 9.813 | 乙醇胺 | 1246894 | 6.58 | 1.39 |
| 6 | 11.535 | | 3165 | 2.58 | 1.37 |
| 7 | 12.227 | | 4511 | 1.09 | 1.11 |
| 8 | 12.508 | | 73502 | 8.58 | 1.05 |
| 9 | 15.198 | | 25290 | 1.46 | 0.99 |
| 10 | 15.789 | | 1084 | 1.81 | 0.88 |
| 11 | 16.570 | | 8811 | 2.58 | 0.86 |
| 12 | 17.632 | | 1496 | 3.63 | 0.92 |
| 13 | 19.147 | | 32213 | 10.75 | 1.08 |
| 14 | 23.925 | | 3745 | 0.72 | 1.04 |
| 15 | 24.265 | | 3774 | 4.01 | 0.90 |
| 16 | 26.332 | | 1018 | 2.53 | 1.08 |
| 17 | 28.013 | | 1610 | 1.06 | 0.96 |
| 18 | 29.050 | | 8795 | 0.00 | 1.20 |

2 号样品



| 序号 | 保留时间 | 名称 | 峰面积 | 峰分离度 | 峰拖尾因子 |
|----|--------|------|---------|-------|-------|
| 1 | 7.448 | | 8553 | 3.21 | 1.02 |
| 2 | 7.946 | | 737872 | 9.82 | 1.25 |
| 3 | 9.735 | 乙醇胺 | 230479 | 6.06 | 1.11 |
| 4 | 11.099 | 异丙醇胺 | 1949108 | 1.25 | 1.26 |
| 5 | 11.358 | | 34452 | 23.85 | 0.91 |
| 6 | 19.537 | | 26266 | 2.34 | 1.01 |
| 7 | 20.674 | | 799 | 7.71 | 0.94 |
| 8 | 24.260 | | 1061 | 0.00 | 1.02 |

3 号样品



| 序号 | 保留时间 | 名称 | 峰面积 | 峰分离度 | 峰拖尾因子 |
|----|--------|------|---------|-------|-------|
| 1 | 6.150 | | 4388 | 3.13 | 1.48 |
| 2 | 6.604 | | 7712 | 2.06 | 1.24 |
| 3 | 6.923 | | 1769 | 2.49 | 0.98 |
| 4 | 7.320 | | 152451 | 13.71 | 1.13 |
| 5 | 9.802 | 乙醇胺 | 1056206 | 6.46 | 1.25 |
| 6 | 11.248 | 异丙醇胺 | 162495 | 1.16 | 1.07 |
| 7 | 11.489 | | 3216 | 3.78 | 0.90 |
| 8 | 12.248 | | 2614 | 1.00 | 1.02 |
| 9 | 12.522 | | 48746 | 1.33 | 1.05 |
| 10 | 12.963 | | 1921 | 1.96 | 0.79 |
| 11 | 13.983 | | 11207 | 2.42 | 0.76 |
| 12 | 15.253 | | 17263 | 3.62 | 0.96 |
| 13 | 16.643 | | 5980 | 6.37 | 0.87 |
| 14 | 19.249 | | 25296 | 10.87 | 1.05 |
| 15 | 24.118 | | 2584 | 0.77 | 1.04 |
| 16 | 24.492 | | 2544 | 22.45 | 0.78 |
| 17 | 37.512 | | 1105 | 1.17 | 0.98 |
| 18 | 38.401 | | 23555 | 0.00 | 1.65 |

制柱人：008

检验员：011