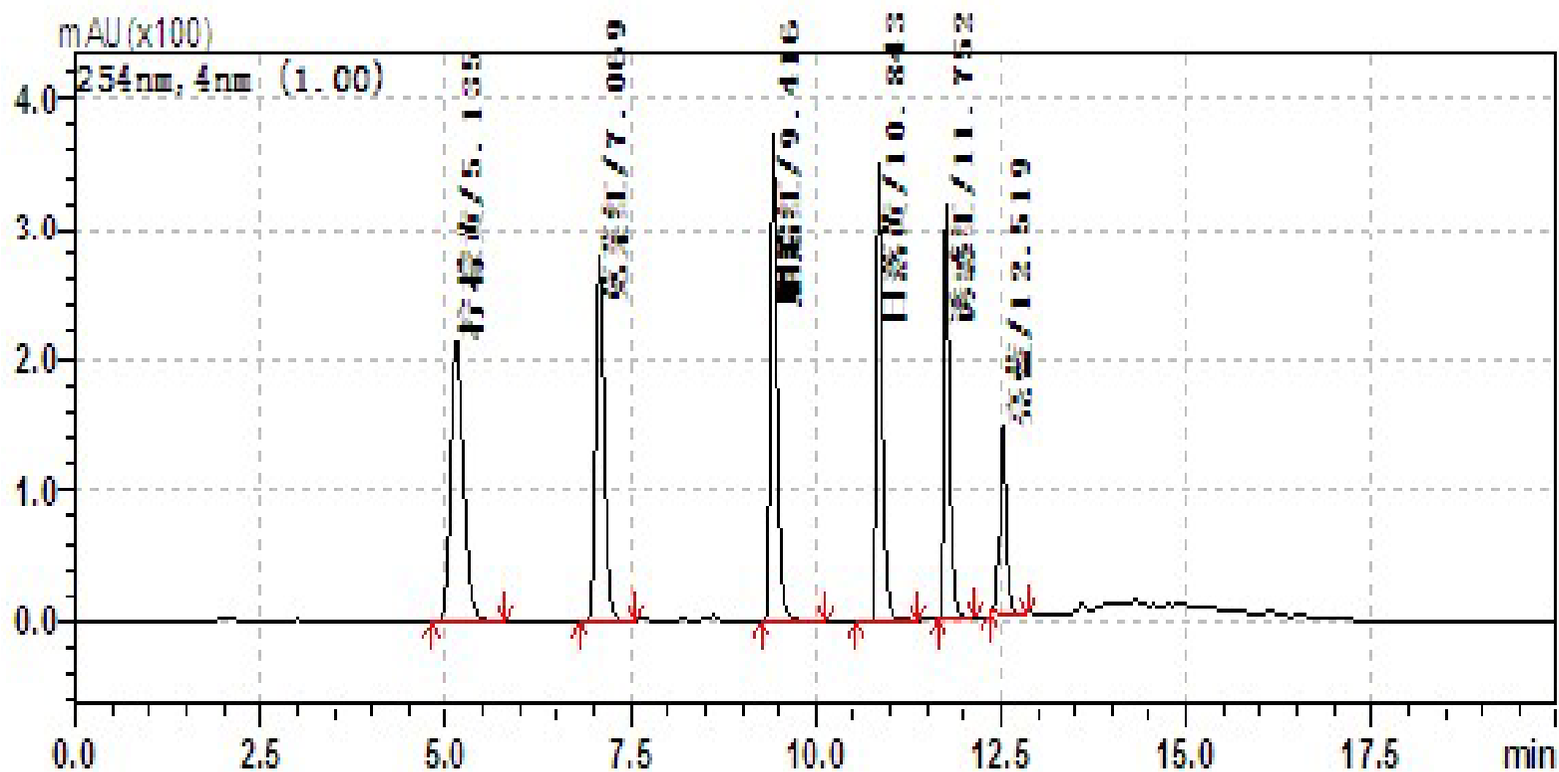


# Synchronis C18 色素分析

- 色谱柱: Synchronis C18 5 $\mu$ m 150\*4.6mm;
- 流动相: 甲醇: 0.02mol/L乙酸铵;
- 梯度洗脱: 乙酸铵0-5min, 85%-60%; 5-10min, 60%-2%; 10-15min, 2%-85%; 15-20min, 85%;
- 流速: 1.0mL/min;
- 检测波长: 254nm;
- 柱温: 30°C;
- 进样量: 20.0 $\mu$ L。

# 色谱图



# Syncornis 分析食品中防腐剂

- 色谱柱: Syncronis C18 5 $\mu$ m 150\*4.6mm ;
- 流动相: 甲醇: 0.02mol/L乙酸铵=5: 95;
- 流速: 1.2mL/min;
- 检测波长: 230nm;
- 柱温: 30 $^{\circ}$ C;
- 进样量: 20.0 $\mu$ L。

