

Объект: кофе, водный экстракт

Растворитель пробы: -

НФ: 100х3 Reprosil-Pur ODS-3 (3 μ m)

ПФ: 10% ацетонитрила в водном 0.5%

растворе фосфорной кислоты

Объемная скорость: 1 мл/мин

Детектирование:

— 270 нм

— 330 нм

Температура: 25 °C

1.80 - 3-кофеилхинная кислота

3.09 - Кофеин

3.46 - 5-кофеилхинная кислота

4.18 - 4-кофеилхинная кислота

