

Объект: компоненты препарата “Седалгин”

Растворитель пробы: элюент

НФ: 250x4.6 Reprosil-Pur Basic C18 (5 μ m)

ПФ: 18% ацетонитрила в 15мМ фосфатном

буфере, pH 6.4 фосфорной кислотой

Объемная скорость: 3 мл/мин

Детектирование: 210 нм

Температура: 25 °C

1.19 - метамизол

1.32 - парацетамол

1.45 - кофеин

2.46 - кодеин

2.24 - продукт деградации метамизола

3.60 - фенobarбитал

