

Объект: компоненты препарата “Аскофен”

Растворитель пробы: элюент

НФ: 250x4.6 Reprosil C30 (5 μ m)

ПФ: 18% ацетонитрила в 15мМ фосфатном буфере, pH 2.5 фосфорной кислотой

Объемная скорость: 2 мл/мин

Детектирование: 210 нм

Температура: 25 °C

2.72 - парацетамол

3.79 - кофеин

10.65 - салициловая кислота

11.55 - ацетилсалициловая кислота

