

Объект: смесь фармацевтиков

Растворитель пробы: элюент

НФ: 100x4 Reprosil-Pur C18-AQ (3  $\mu$ m)

ПФ: 30% ацетонитрила в 15мМ фосфатном

буфере, pH 2.5 фосфорной кислотой

Объемная скорость: 2 мл/мин

Детектирование: 220 нм

Температура: 25 °C

0.75 - примесь

0.82 - гипотиазид

1.31 - примесь

2.36 - примесь

3.11 - фуросемид

3.45 - примесь

5.42 - примесь

