

Объект: доксициклин
 Растворитель пробы: элюент
 НФ: 100x4 Reprosil-Pur C18-AQ (3 μ m)
 ПФ: 20% ацетонитрила в 2%-ном водном
 растворе фосфорной кислоты
 Объемная скорость: 2 мл/мин
 Детектирование: 360 нм
 — масштаб 8.8 мВ
 — масштаб 2.2 мВ
 Температура: 25 °C

1.83 - примесь
 4.82 - примесь
 5.90 - доксициклин
 9.26 - примесь

