

Объект: доксициклин
 Растворитель пробы: элюент
 НФ: 100х3 Reprosil-Pur ODS-3 (3 μ m)
 ПФ: 20% ацетонитрила в 2%-ном водном
 растворе фосфорной кислоты
 Объемная скорость: 1 мл/мин
 Детектирование: 360 нм
 — масштаб 17.1 мВ
 — масштаб 2.13 мВ
 Температура: 25 °C

2.03 - примесь
 5.56 - примесь
 6.70 - доксициклин
 10.84 - примесь

