

### Флавонолы, шелуха лука

Объект: шелуха лука, спиртовый экстракт

Растворитель пробы: 0.5% водн. НЗРО4

Объем пробы: 10 мкл

НФ: 150x4.6 Reprosil-Pur C18-AQ (3 um)

ПФ: 19% ацетонитрила в 0.5% водн. НЗРО4

Объемная скорость: 1.5 мл/мин

Детектирование:

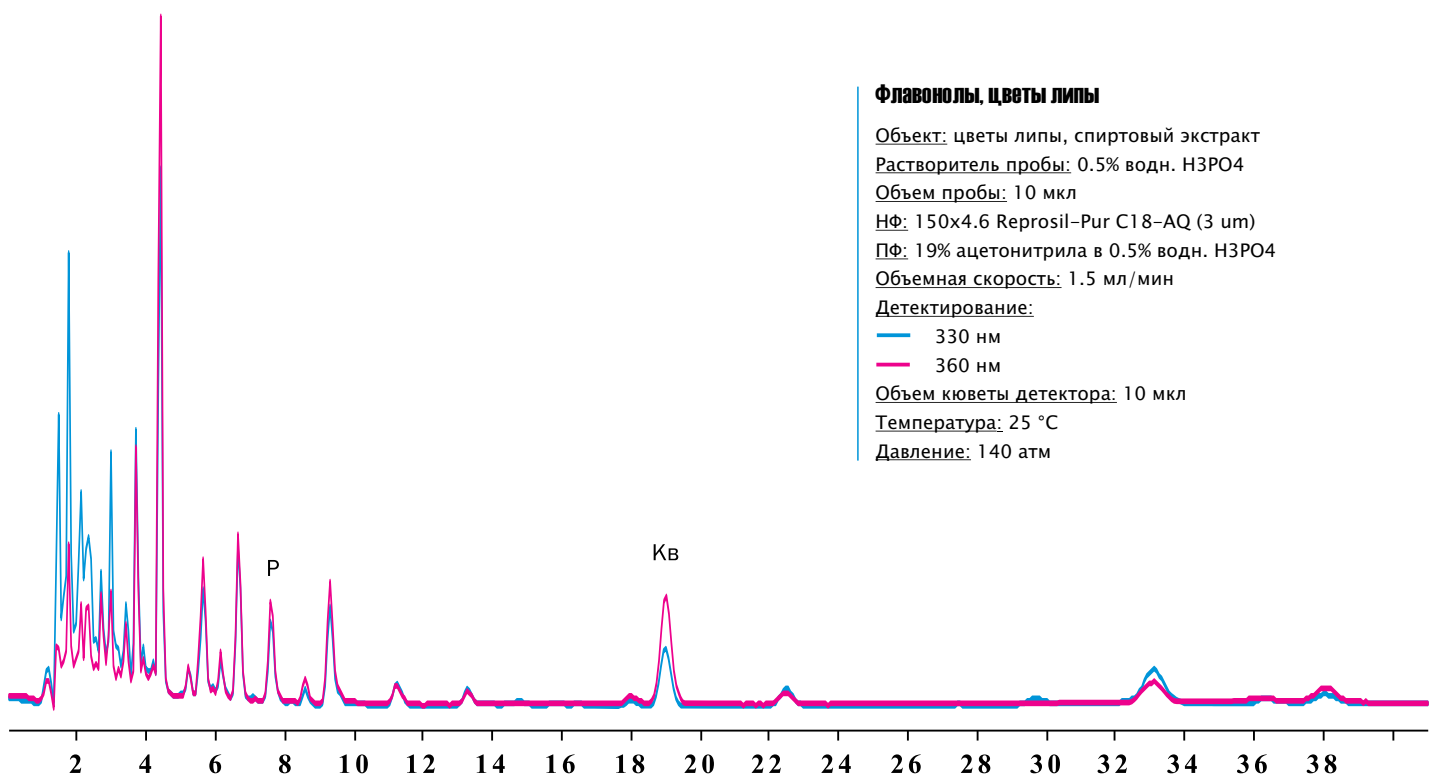
330 нм

360 нм

Объем кюветы детектора: 10 мкл

Температура: 25 °С

Давление: 140 атм



### Флавонолы, цветы липы

Объект: цветы липы, спиртовый экстракт

Растворитель пробы: 0.5% водн. НЗРО4

Объем пробы: 10 мкл

НФ: 150x4.6 Reprosil-Pur C18-AQ (3 um)

ПФ: 19% ацетонитрила в 0.5% водн. НЗРО4

Объемная скорость: 1.5 мл/мин

Детектирование:

330 нм

360 нм

Объем кюветы детектора: 10 мкл

Температура: 25 °С

Давление: 140 атм

При поддержке компании



СКАН



[www.hplc.ru/training](http://www.hplc.ru/training)

<https://sites.google.com/site/scansychev/>

<http://www.chromforum.ru/>