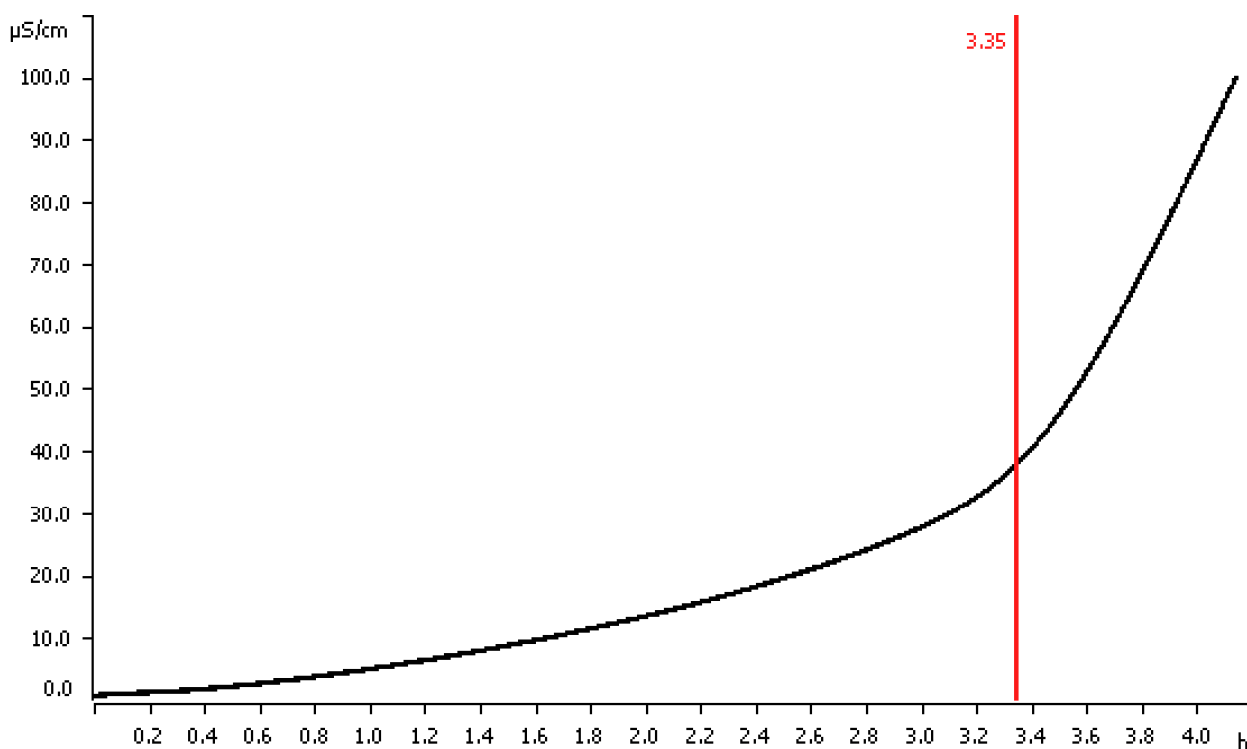



## Окислительная стабильность рапсового масла (каноловое масло)



Определение окислительной стабильности рапсового масла используя метод Rancimat

### Результаты

Кривая	Температура	Индукционный период
	120 °C	3,4 ч

## Описание метода

## Образцы

Соевое масло, каноловое масло

## Пробоподготовка

Не требуется

## Прибор

892 Professional Rancimat



## Параметры

Температура	120 °C
Поток воздуха	20 л/ч
Измерение	Индукционный период
Разрешение измерения	1.0
Стоп условие	Конечная точка
Количество образца	3 г
Измерительный раствор	60 мл деионизованной воды