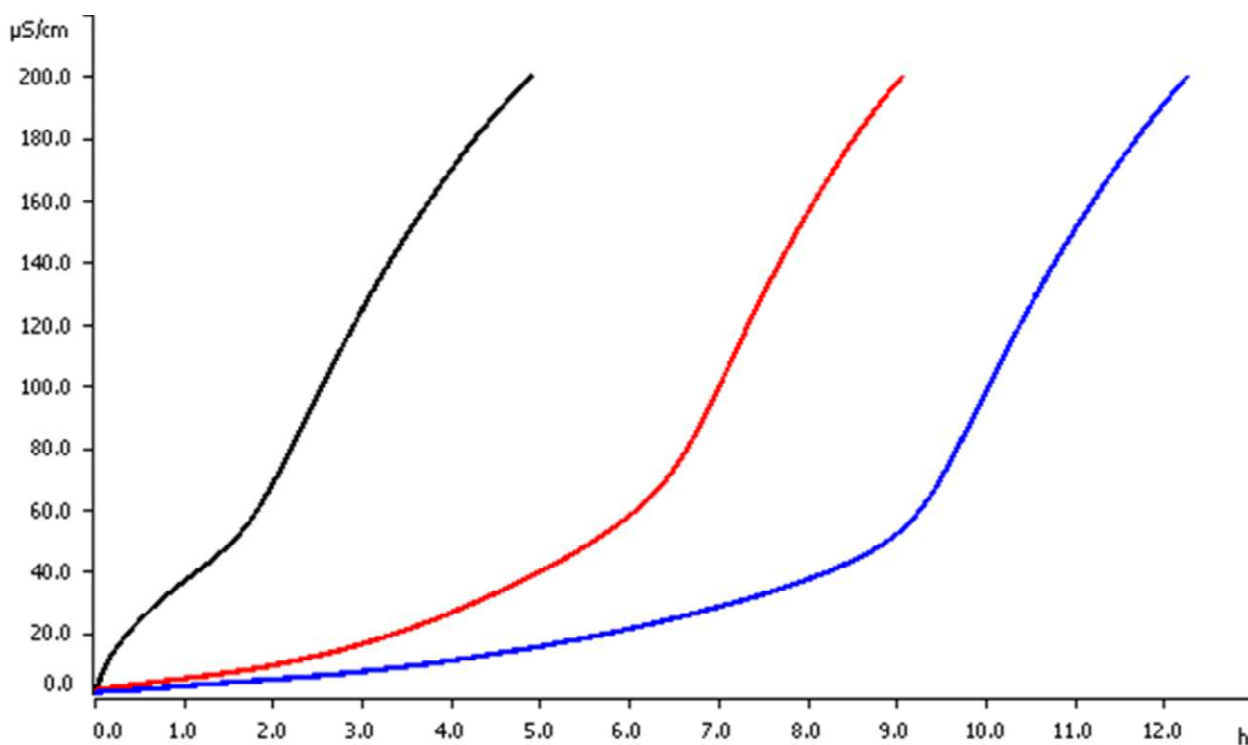


Окислительная стабильность биоразлагаемых смазочных масел



Определение окислительной стабильности биоразлагаемых смазочных масел Rancimat

Результаты

Кривая	Образец	Температура	Индукционный период
—	Смазочное масло 1	160 °C	1,8 ч
—	Смазочное масло 2	160 °C	6,5 ч
—	Смазочное масло 3	160 °C	9,3 ч

Описание метода

Образцы

Биологически разлагаемые смазочные масла

Пробоподготовка

Не требуется

Прибор

892 Professional Rancimat



Параметры

Температура	160 °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