Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

**Эл. почта:** **exr@nt-rt.ru**

Опросный лист высылать: ptc@nt-rt.ru

**Опросный лист**

Вискозиметры / Реометры

|  |  |
| --- | --- |
| **Контактная информация** | **Выбор прибора**(если возможно)O Ротационный реометр / DSRреометрO Вискозиметр с падающим шарикомO Вискозиметр с шариком под давлениемO Капиллярный вискозиметр для динамич. вязкостиO Капиллярный вискозиметр для кинематич. вязкости |
| Фирма |   |
| Контактное лицо |   |
| Телефон |   |
| E-mail |   |
| Знания реологии? |   |
| **Свойства материала** | **Спецификация материала****Характер образцов**O Краски и лаки O Косметика (кремы, мази, лосьоны) O Смазочные материалы O ШоколадO Масла O ЙогуртO Жиры O МолокоO Полимер. растворы O СырыO Полимер. расплавы O другоеO БитумыO Смолы**Общая информация**O прозрачные жидкости O упрочняющие жидкости O абразивыO имеющееся количество образца (мл) **Подробная характеристика**Диапазон вязкости мин/макс Температурный диапазон мин/максO Жидкости O Суспензии O размер частиц O осаждениеO Гели O Эмульсии O ПастыO размер частиц |
| O ньютоновский |
| O неньютоновский |
| O зависимость от скорости сдвига |
| O зависимость от времени (тиксотроп.) |
| O вязкоэластичный |
| O эластичный |
| **Задачи исследования**O измерение вязкостиO контроль качества продукцииO вязкость в зависимости от нагрузки и/или температурыO характеристики текучести для оптимизации производстваO исследование механизмов реакцииO исследование структуры(вязкоэластичность) O другое |
| **Ротационный реометр Измерительные системы:**O ЦилиндрическиеO Конус / ПластинаO Пластина / ПластинаO профилированные системыO лопастные роторыO Системы для строит. материалов**Характер исследования:**O CR-тест (зависимость вязкости от скорости сдвига и времени)O CS-тест (зависимость вязкости от напряжениясдвига и времени, предел текучести, creep-recovery test)O OSC-тест (вязкоэластичные свойства) |
| **Термостатирование имеется:**O да O нетO Термостат / КриостатO Производитель / Модель:  | **Термостатирование необходимо:**O да O нетO Температурный диапазон мин / макс:  |
| **Пожелания**O Предложение | **Предложение для:**O замены имеющегося прибора O краткосрочное приобретениеO долгосрочный проект / инвестиционное планирование |

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

**Эл. почта:** **exr@nt-rt.ru**

Опросный лист высылать: ptc@nt-rt.ru