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**](mailto:exr@nt-rt.ru)

Опросный лист высылать: [ptc@nt-rt.ru](mailto:ptc@nt-rt.ru)

**Опросный лист**

Вискозиметры / Реометры

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Контактная информация** | | | | **Выбор прибора**  (если возможно)  O Ротационный реометр / DSR  реометр  O Вискозиметр с падающим шариком  O Вискозиметр с шариком под давлением  O Капиллярный вискозиметр для динамич. вязкости  O 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 Шоколад  O Масла O Йогурт  O Жиры O Молоко  O Полимер. растворы O Сыры  O Полимер. расплавы O другое  O Битумы  O Смолы  **Общая информация**  O прозрачные жидкости O упрочняющие жидкости O абразивы  O имеющееся количество образца (мл)  **Подробная характеристика**  Диапазон вязкости мин/макс Температурный диапазон мин/макс  O Жидкости    O Суспензии  O размер частиц  O осаждение  O Гели    O Эмульсии  O Пасты  O размер частиц | | |
| O ньютоновский | |
| O неньютоновский | |
| O зависимость от скорости сдвига | |
| O зависимость от времени (тиксотроп.) | |
| O вязкоэластичный | |
| O эластичный | |
| **Задачи исследования**  O измерение вязкости  O контроль качества продукции  O вязкость в зависимости от нагрузки и/или температуры  O характеристики текучести для оптимизации производства  O исследование механизмов реакции  O исследование структуры  (вязкоэластичность) O другое | |
| **Ротационный реометр Измерительные системы:**  O Цилиндрические  O Конус / Пластина  O Пластина / Пластина  O профилированные системы  O лопастные роторы  O Системы для строит. материалов  **Характер исследования:**  O CR-тест (зависимость вязкости от скорости сдвига и времени)  O CS-тест (зависимость вязкости от напряжения  сдвига и времени, предел текучести, creep-recovery test)  O OSC-тест (вязкоэластичные свойства) | |
| **Термостатирование имеется:**  O да O нет  O Термостат / Криостат  O Производитель / Модель: | **Термостатирование необходимо:**  O да O нет  O Температурный диапазон мин / макс: | |
| **Пожелания**  O Предложение | **Предложение для:**  O замены имеющегося прибора O краткосрочное приобретение  O 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**](mailto:exr@nt-rt.ru)

Опросный лист высылать: [ptc@nt-rt.ru](mailto:ptc@nt-rt.ru)