

HR

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

HRB18-T Kruss Ручной рефрактометр с автоматической температурной компенсацией. Измерение ...

Код: HRB18-T

Производитель: A. Kruss Optronic

Ручной рефрактометр
с автоматической температурной компенсацией.
Диапазон измерения: 0-18% Brix
Разрешение: 0,1% Brix



HRB32-T A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр с автоматической температурной компенсацией. Измерение ...

Код: HRB32-T

Производитель: A. Kruss Optronic

Ручной рефрактометр
с автоматической температурной компенсацией.
Диапазон измерения: 0-32% Brix
Разрешение: 0,2% Brix



HRB62-T A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр HRB62-T

Код: HRB62-T

Производитель: A. Kruss Optronic

с автоматической температурной компенсацией.

Диапазон измерения: 28-62% Brix

Разрешение: 0,2% Brix

HRB82-T Ручной рефрактометр Kruss HRB82-T

Код: HRB82-T

Производитель: A. Kruss Optronic

Текст

с автоматической температурной компенсацией.

Диапазон измерения: 45-82% Brix

Разрешение: 0,2% Brix



HRB90 A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр без температурной компенсации со ступенчатым переключателем

Код: HRB90

Производитель: A. Kruss Optronic

Ручной рефрактометр
без температурной компенсации
с шаговым переключателем.
Диапазон измерения: 0-90% Brix
Разрешение: 0,2% Brix



HRB92-T A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр HRB92-T

Код: HRB92-T

Производитель: A. Kruss Optronic

Текст

12-27% воды в мёде

Разрешение:

1% Брикс

0,5 ° Баум?

1% воды в мёде

HRKFZ-T Ручной рефрактометр Kruss HRKFZ-T

Код: HRKFZ-T

Производитель: A. Kruss Optronic

Антифриз -50-0 ° C

(Этилен- и пропиленгликоль)

Разрешение:

0,01 плотность аккумуляторной кислоты

5 ° C антифриз



HRM18-T A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр HRM18-T

Код: HRM18-T

Производитель: A. Kruss Optronic

с автоматической температурной компенсацией
для медицинского обслуживания.

Диапазоны измерения:

1,3330-1,3600 нд

0-12 г / дл сывороточного белка

1.000-1.050 Удельный вес мочи

Разрешение:

0,0005 нд

0,2 г / дл сывороточного белка

0,02 удельный вес мочи



HRND A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр без температурной компенсации со ступенчатым переключателем

Код: HRND

Производитель: A. Kruss Optronic

Ручной рефрактометр
без температурной компенсации
с шаговым переключателем.
Диапазон измерения: 1,3330-1,5170 нД
Разрешение: 0,0005 нД

HRS10-T Ручной рефрактометр Kruss HRS10-T

Код: HRS10-T

Производитель: A. Kruss Optronic

Диапазон измерения:

0-10% солености

1.000-1.070 спец. дериватографический.

Разрешение:

Соленость 0,1%

0,001 спец. дериватографический.



HRS28-T A. Kruss Optronic Ручной рефрактометр HRS28-T

Код: HRS28-T

Производитель: A. Kruss Optronic

с автоматической температурной компенсацией.

Диапазон измерения: 0-28% солености

Разрешение: 0,2% солености

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

kfu@nt-rt.ru || <https://kruess.nt-rt.ru/>