

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астрахань +7 (851) 299-46-80

Волгоград +7 (844) 245-94-42

Калининград +7 (401) 272-21-36

Красноярск +7 (391) 989-82-67

Набережные Челны +7 (855) 291-01-32

Оренбург +7 (353) 248-64-35

Самара +7 (846) 219-28-25

Ставрополь +7 (865) 257-76-63

Тюмень +7 (345) 256-94-75

Чебоксары +7 (835) 228-50-89

Барнаул +7 (385) 237-96-76

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Кемерово +7 (384) 221-56-70

Курск +7 (471) 223-80-45

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Пермь +7 (342) 233-81-65

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Сургут +7 (346) 277-96-35

Ульяновск +7 (842) 242-51-95

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Белгород +7 (472) 220-58-80

Ижевск +7 (341) 220-90-75

Киров +7 (833) 220-58-70

Липецк +7 (474) 220-01-75

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Саратов +7 (845) 239-86-35

Тверь +7 (482) 239-50-56

Уфа +7 (347) 258-82-65

Ярославль +7 (485) 267-02-35

Владимир +7 (492) 249-51-33

Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Москва +7 (499) 404-24-72

Омск +7 (381) 299-16-70

Рязань +7 (491) 277-61-95

Смоленск +7 (481) 251-55-32

Тула +7 (487) 244-05-30

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

сайт: lab.pro-solution.ru | эл. почта: lpi@pro-solution.ru

телефон: 8 800 511 88 70

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Анализатор ртути РА-915ЛАБ

Новый анализатор ртути лабораторный «РА-915Лаб» – универсальное, надёжное и экономичное решение для определения ртути в различных типах твердых и жидких проб.

Анализатор поставляется в двух вариантах исполнения: с автосамплером на 45 позиций и в варианте с ручным вводом пробы.

Особенности и преимущества прибора:

- Прямой анализ твёрдых и жидких образцов, включая биопробы
- Экспрессность анализа: 1–5 мин на одно измерение
- Высокие селективность и чувствительность метода исключают необходимость концентрирования на золотом сорбенте
- Отсутствие баллонов со сжатыми газами (аргон, кислород); в качестве газа-носителя используется воздух
- Низкий предел обнаружения
- Низкая стоимость анализа и технического обслуживания
- Программное управление температурным режимом печи оптимизирует режим анализа и позволяет определять термоформы ртути
- Автоматическая система обратной связи обеспечивает широкий динамический диапазон измерений
- Отсутствие эффекта «памяти»: возможен анализ образцов с низким содержанием ртути непосредственно после анализа проб с высоким содержанием
- Удобный пользовательский интерфейс программного обеспечения

В области методического обеспечения новый анализатор «РА-915Лаб» сохранил полную преемственность с комплексом на основе анализатора «РА-915М» и приставки «ПИРО-915+». Измерения проводятся в соответствии с национальными, межгосударственными и международными стандартами, а также аттестованными методиками:

- ГОСТ 34427-2018;
- ГОСТ Р 59176-2020
- ПНД Ф 16.1:2:2.2.80-2013;
- ПНД Ф 16.3.84-16;
- М 10-01-2014;
- ASTM D6722-19;
- ASTM D7622-20;

- US EPA методы 7473, 30B и PS 12B;
- CEN/TS 17286:2019.

Технические характеристики:

Диапазон измерений 0,5–500 нг

Вместимость дозатора проб 5000 мг / 2800 мкл

Время анализа 1–5 мин

Диапазон рабочих температур с программным управлением 50–950 °С с программным управлением

Вместимость автосамплера 45 образцов

Питание 220 ± 22 В, 50 ± 1 Гц

Размеры (ДхШхВ), не более:

450х840х460 мм

с автосамплером

450х490х460 мм

без автосамплера

Масса, не более:

57 кг

с автосамплером

40 кг

без автосамплера

Технические характеристики

Бренд	ЛОиП
Бренд	ЛОиП

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астрахань +7 (851) 299-46-80

Волгоград +7 (844) 245-94-42

Калининград +7 (401) 272-21-36

Красноярск +7 (391) 989-82-67

Набережные Челны +7 (855) 291-01-32

Оренбург +7 (353) 248-64-35

Самара +7 (846) 219-28-25

Ставрополь +7 (865) 257-76-63

Тюмень +7 (345) 256-94-75

Чебоксары +7 (835) 228-50-89

Барнаул +7 (385) 237-96-76

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Кемерово +7 (384) 221-56-70

Курск +7 (471) 223-80-45

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Пермь +7 (342) 233-81-65

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Сургут +7 (346) 277-96-35

Ульяновск +7 (842) 242-51-95

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Белгород +7 (472) 220-58-80

Ижевск +7 (341) 220-90-75

Киров +7 (833) 220-58-70

Липецк +7 (474) 220-01-75

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Саратов +7 (845) 239-86-35

Тверь +7 (482) 239-50-56

Уфа +7 (347) 258-82-65

Ярославль +7 (485) 267-02-35

Владимир +7 (492) 249-51-33

Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Москва +7 (499) 404-24-72

Омск +7 (381) 299-16-70

Рязань +7 (491) 277-61-95

Смоленск +7 (481) 251-55-32

Тула +7 (487) 244-05-30

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

сайт: lab.pro-solution.ru | эл. почта: lpi@pro-solution.ru

телефон: 8 800 511 88 70

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город