

ЯПОНСКАЯ КОРПОРАЦИЯ ШИМАДЗУ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ МИРОВЫХ ЛИДЕРОВ СРЕДИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПОСТАВЩИКОВ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО И НАДЕЖНОГО АНАЛИТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ И ЦЕНТРОВ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА И АНАЛИЗА ВОДЫ

Оборудование компании ШИМАДЗУ для экологического мониторинга и анализа воды

Аналитические приборы ШИМАДЗУ применяются для:

- Анализа воды (питьевой, водопроводной, сточной, промышленной, природной и т.д.)
- Экологического мониторинга воды, почв, ила, донных отложений, атмосферного воздуха, воздуха рабочей зоны и предприятий, промышленных отходов, атмосферных осадков и т.д.
- Качественного и количественного анализа природных объектов

Особое внимание компания ШИМАДЗУ уделяет всесторонней поддержке своих пользователей:

- Помощь в выборе аналитического оборудования, исходя из требований и задач пользователя
- Обеспечение наиболее удобного и выгодного для покупателя способа покупки и поставки
- Установка и запуск оборудования в лаборатории пользователя
- Проведение квалификации аналитического оборудования (IQ/OQ)
- Обучение пользователей в их лаборатории
- Обучение и стажировка пользователей на базе аккредитованных лабораторий ШИМАДЗУ в России и Германии
- Помощь в постановке методик
- Консультирование по техническим и эксплуатационным вопросам
- Гарантийное и постгарантийное обслуживание
- Предоставление всей необходимой технической документации, инструкций пользователя и программного обеспечения на русском языке
- Метрологическая поддержка

Приборы ШИМАДЗУ внесены в Государственный реестр средств измерений Российской Федерации.

Компания ШИМАДЗУ имеет широкую сеть официальных дистрибьюторов на всей территории Российской Федерации, аккредитованные лаборатории и большой штат сервис-инженеров и методистов.



Оборудование компании ШИМАДЗУ для экологического мониторинга

Оборудование	Анализируемые показатели	Природные, питьевые и сточные воды; почвы; ил; донные отложения; атмосферный воздух, воздух рабочей зоны и предприятий; атмосферные осадки; промышленные отходы и т.д.															
		Неорганические соединения				Органические соединения											
		Тяжелые металлы и токсичные элементы	Катионы и анионы	Газы (CO, CO ₂ , SO ₂ , N ₂ O, NO ₂ , HF, H ₂ S и др.)	NaI, N, S, P, O - содержащие органические соединения	Гетероциклические соединения	Элементоорганические соединения	Пестициды	Антибиотики	ПАУ	ПАВ	ПХБ	Диоксины	ЛОС (альдегиды, кетоны, кислоты, фенолы, формальдегид, акрилаты и др.)	Масла, нефть и нефтепродукты	Общий органический углерод, общий органический азот	Биохимический анализ
Оборудование для анализа компонентов пробы	Высокоэффективные и ультравысокоэффективные жидкостные хроматографы (HPLC /UHPLC)		●		●	●		●		●			●	●		●	
	Жидкостные хромато-масс-спектрометры с одинарным и тройным квадрупольями (LCMS/MS)				●			●	●				●			●	
	Газовые хроматографы (GC)			●	●	●	●	●	●		●		●	●			
	Газовые хромато-масс-спектрометры с одинарным и тройным квадрупольями (GCMS/MS)			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●			
	ИК-Фурье спектрометры (FTIR)			●										●			
	Спектрофлуориметры (RF)	●	●	●		●		●		●	●			●	●		●
	УФ-ВИД спектрофотометры (UV)	●	●	●				●	●	●	●			●			
	Атомно-абсорбционные спектрофотометры (AA)	●					●										
	Оптические эмиссионные спектрометры с индуктивно-связанной плазмой (ICP)	●					●										
	Анализаторы общего углерода и азота (TOC)															●	
Оборудование биотехнологии	Энергодисперсионные рентгено-флуоресцентные спектрометры (EDX)	●															
	Волнодисперсионные рентгено-флуоресцентные спектрометры (XRF)	●															
	Масс-спектрометры MALDI-TOF (AXIMA)															●	
	Системы электрофореза на микрочипе для исследования нуклеиновых кислот MultiNA															●	
	Анализаторы размеров частиц	Вода, почва, песок, донные отложения и т.д.															
	Весы	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

- Гостированные и аттестованные методики определения показателей
- Возможные методики определения показателей



Shimadzu Europa GmbH
 Albert-Hahn-Str. 6-10, D-47269, Duisburg, Germany
 tel: +49 203 76870, fax: +49 203 7687 271

WWW.SHIMADZU.COM • WWW.SHIMADZU.EU • WWW.SHIMADZU.RU

Представительства в России:
 Москва
 119049, 4-й Добрынинский пер., 8, БЦ «Добрыня», оф. С13-01
 Телефон: (495) 989-13-17, факс: (495) 989-13-19
 E-mail: smo@shimadzu.ru

Дистрибьютор Шимадзу

Санкт-Петербург
 190000, наб.р. Мойки, 58, БЦ «Мариинский», оф. 302
 Телефон/факс: (812) 325-72-61, 320-86-91
 E-mail: spo@shimadzu.ru

Владивосток
 690091, ул. Адмирала Фокина, 20, оф. 404, 4 этаж
 Телефон: (423) 243-12-32, факс: (423) 243-12-23
 E-mail: svl@shimadzu.ru

