

# Аквалаб

Актуальное — ВАшей ЛАБоратории



## «Аквалаб» — новое поколение установок очистки воды для лабораторий

- Надёжность. Обновлённый дизайн и элементная база
- Увеличенный ресурс картриджей
- Удобство эксплуатации. Простота замены картриджей — одним движением



- Компактность исполнения систем
- Высокое качество очищенной воды в соответствии с российскими и международными стандартами
- Выгодные условия сотрудничества с торговыми организациями
- Оперативный сервис в течение гарантийного и постгарантийного периодов



Система хранения напорного типа



Система хранения безнапорного типа



Система химической мойки мембран



Система раздачи с микрофильтром 0,2 мкм

## Модельный ряд производительностью от 5 л/ч до 20 л/ч

Тип установки	Производительность при 10 °С, л/ч
«Аквалаб» УВОИ М-Ф 1812-1 (исп.10)	5
«Аквалаб» УВОИ М-Ф 1812-2 (исп.10)	10
«Аквалаб» УВОИ М-Ф 1812-4 (исп.10)	20

## Качество воды в соответствии с российскими и международными стандартами:

- ГОСТ Р52501–2005 «Вода для лабораторного анализа»
- ASTM D1193-06 (2011), CLSI, ISO 3696, CAP
- ГОСТ 6709–72 «Вода дистиллированная»
- ФС 42-2619-97 «Вода очищенная»

## Компактные габариты

Составные части «Аквалаб»	Размер, мм	Вес, кг
Блок предварительной очистки	660×430×320	3,5
Блок обессоливания <sup>*)</sup>	480×230×110	19,5

<sup>\*)</sup> Зависит от выбранной модели

## Полная комплектация системы очистки воды и широкий ассортимент дополнительных опций:

- предварительная подготовка;
- установка для получения деионизованной воды;
- система хранения и распределения очищенной воды;
- система химической мойки мембран;
- выносной узел раздачи с финишным микрофильтром стерилизации.

**Всегда в наличии расходные материалы!**