



ACCH

Дистиллятор ДЭ-210

Производитель: Ливам ПФ

Модель: ДЭ-210

https://assa-group.ru/distillers-

de-210

Фирменное наименование: «Аквадистиллятор медицинский электрический ДЭ-210»

Назначение: Для производства дистиллированной воды из исходной путем её нагрева до кипения с дальнейшей конденсацией водяного пара и получением дистиллята с температурой +45°C.

Качество производимой воды соответствует требованиям:

- ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная»
- статьи ФС.2.2.0020.15 «Вода очищенная»

Электропроводность дистиллированной воды: 3,5 мкСм/см.

Преимущества:

- Низкий удельный расход электроэнергии для получения 1 литра дистиллированной воды.
- Низкий уровень расхода воды на охлаждение для получения 1 литра дистиллированной воды.
- Электропроводность дистиллированной воды меньше ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная»

Особенности:



zapros@assa-group.ru

+7 499 490-02-72 634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

- Корпус и основные детали изготовлены из высоколегированной зеркальной нержавеющей стали 12X18H10T (AISI 321).
- Надёжность работы при образовании накипи на нагревательных элементах (электродах): электроды не перегорают, как перегорают ТЭНы при образовании накипи.
- Разборная конструкция камеры конденсации для визуального контроля над образованием накипи, простой очистки от отложений, удобства обслуживания и ремонта.
- Трубный конденсатор.
- Возможность использования для охлаждения дистиллята охлажденной очищенной воды из технологической системы замкнутого водооборота (если она присутствует на предприятии).
- Автоматический контроль уровня воды в камере испарения.
- Устройства для очищения пара от капель не перегнанной воды.
- Возможность объединения со сборником для хранения очищенной воды в единую автоматически работающую систему.
- Исполнение: напольное.

Система безопасности:

- Автоматическое отключение электродов при снижении уровня воды в камере испарения ниже допустимого.
- Автоматическое поддержание количества воды, идущей на испарение.
- Автоматическое отключение аквадистиллятора (электродов) при наполнении водосборника.

Основные технические характеристики

Габариты ДЭ-210 для грузоперевозчика



+7 499 490-02-72

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

zapros@assa-group.ru

ДЭ-210

Производи 210 (-10%) **Количеств** три

тельность, о мест:

л/ч:

кВт:

MM:

Напряжен 380 **Габаритны** 1490х860х1

ие, В:е размеры250, 1130х9(ДхШхВ),10х880, 940

MM: x660x510

Потребляе 128 **Масса** 290 (149+8

брутто, кг: 1+60)

мощность,

Расход 1800 **Объем, м³:** 2,82 (1,6+0,

исходной (±10%) 9+0,32) воды, л/ч:

Габаритны 1195x850x1 **Упаковка:** Деревянны

е размеры 915 й ящик

(ДхШхВ),

Масса, кг: 208

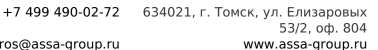
Гарантийн 14 месяцев

ый срок:

Срок экспл Не менее 8

уатации: лет

https://assa-group.ru/distillers-de-210





zapros@assa-group.ru

Подберем оборудование конкретно под вашу + 7 495 215-06-01 задачу

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.