

Свидетельство о приемке

Изделие и его составные части соответствуют требованиям
ТО ВУ 190666709.009-2019 (ГОСТ 16371-2014) и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска и упаковки _____

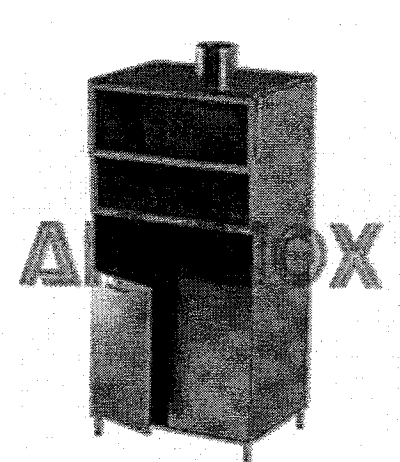
Бригада **ОТК №2**
ЧУП «Артинокс»



ARTINOX

Медицинская металлическая мебель собственного производства

**ПАСПОРТ
(ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ)**



Изготовитель: АРТИНОКС ЧУП, Республика Беларусь,
Минская область, Минский р-н, Михановичский с/с 14, район
д. Михановичи
Телефон: +375175415232

**Шкаф вытяжной лабораторный серии АТ
ГОСТ 16371-2014**

Шкаф вытяжной лабораторный АТ-S51, АТ-S5

1. Назначение

Шкаф вытяжной используется в лабораториях для безопасной работы с химреактивами, кислотами и токсичными веществами с возможностью размещения приборов в рабочей зоне.

2. Общая характеристика

Шкаф конструкционно выполнен из следующих элементов:

- верхний модуль;
- нижний модуль.

3. Описание

Верхний модуль: Жесткая, цельносварная конструкция, выполненная из нержавеющей стальной листового хромоникелевого холоднокатаного проката марки AISI 304 толщиной 0.8 мм выгнутого особым способом, обеспечивающим корпусу высокую эксплуатационную надежность.

Верхний модуль имеет вертикальный подвижный экран из ударопрочного стекла в раме с 3-мя положениями фиксации в сборе с нижним модулем. Внутри верхнего модуля установлен светильник. В верхней части модуля имеется фланец диаметром 210 мм для соединения с вытяжным воздуховодом.

Нижний модуль: Жесткая, цельносварная конструкция, выполненная из нержавеющей стальной листового хромоникелевого холоднокатаного проката марки AISI 304 толщиной 0.8 мм выгнутого особым способом, обеспечивающим корпусу высокую эксплуатационную надежность.

Нижний модуль имеет две тумбы с распашными дверями. Одна тумба под мойку, на задней стенке которой имеется прямоугольное отверстие для подвода воды и канализации. Другая тумба с двумя полками для хранения лабораторной посуды и реактивов. Для предотвращения несанкционированного доступа возможна установка замков. На лицевой панели имеется тройная розетка с выключателем освещения (в сборе). В верхней части закреплена столешница из нержавеющей стали с мойкой и смесителем.

На задней стенке внизу имеется крепеж для обязательного соединения с заземляющим элементом. Шкаф имеет опоры регулируемые по высоте 0-20 мм

Использование нержавеющей металлопродукции позволяет значительно повысить эксплуатационную надежность изделия, его долговечность и удобство в эксплуатации. Наружные поверхности каркаса устойчивы к 1% раствору хлорамина по ТУ 6-01-4689387-16 или 3% раствору перекиси водорода по ГОСТ 177 в комплексе с 1% раствором моющего средства по ГОСТ 25644, применяемым при дезинфекции

4. Упаковка, транспортировка и хранение

Изделие обернуто бумагой оберточной по ГОСТ 8273 или ГОСТ 2228, либо упаковано в картонную коробку.

Транспортировка изделия должно осуществляться в закрытых транспортных средствах любого типа, кроме неотапливаемых отсеков самолета, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для этих видов транспорта.

При транспортировании, погрузке, разгрузке необходимо руководствоваться манипуляционными знаками, выполненными на упаковке.

При транспортировании, изделие необходимо закрепить к кузову транспортного средства мягкими стропами для исключения повреждения изделия и смещения его по полу транспортного средства во время движения.

Условия транспортирования по группе 5(ОЖ4) ГОСТ15150

Изделия должны храниться в закрытом помещении при температуре не ниже +2°C при относительной влажности от 45 до 70%. Воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию

5. Правила ухода

По возможности сокращать время воздействия агрессивных веществ и воды на поверхность изделия.

Следует периодически (при необходимости) затягивать ослабленные винтовые соединения. При появлении царапин на рабочей поверхности (нержавеяка), зачистить царапины наждачной бумагой (не крупнее 2000), до полного выведения с последующей полировкой.

Поверхности, окрашенные порошковыми красками, не требуют ухода и практичны в эксплуатации.

Для чистки изделия можно воспользоваться любыми чистящими средствами на основе воды, за исключением средств, имеющих абразивный принцип действия. Для чистки сложных загрязнений можно воспользоваться мягкой щеточкой.

6. Порядок предъявления претензий

Претензии по качеству и комплектности принимаются в течении 10 календарных дней с момента получения товара заказчиком.

Претензии от покупателя принимаются в течение гарантийного срока (24 месяца) при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

По дефектам, появившимся из-за несоблюдения правил транспортировки, эксплуатации и ухода за мебелью, претензии не принимаются.

7. Технические характеристики

Артикул	Распашная дверь	Габаритные размеры, Ш*Г*В, мм:	Примечание
АТ-S51	2	1000*735*1900	Шкаф оснащен мойкой, краном, тройной розеткой с выключателем, светильником. Рабочая поверхность – нержавеющая сталь. Вертикальный подвижный экран из ударопрочного стекла. Нержавеющая сталь
АТ-S52	3	1500*735*1900	Шкаф оснащен мойкой, краном, тройной розеткой с выключателем, светильником. Рабочая поверхность – нержавеющая сталь. Вертикальный подвижный экран из ударопрочного стекла. Нержавеющая сталь

Документы, подтверждающие государственную регистрацию и соответствие продукции требованиям нормативных документов

1. Регистрационное удостоверение Министерства Здравоохранения Республики Беларусь.
2. Сертификат соответствия или Декларация соответствия
3. Сертификат качества по стандарту ISO 9001-2015