

КОМПАНИЯ СИНОФАРМТЕХ



Компания ООО «Синофармтех» – является специализированным поставщиком оборудования из Китая для фармацевтической промышленности в России. Производит весь комплекс работ, связанных с проектированием, поставкой оборудования и материалов, а также непосредственно монтажом инженерного оборудования и строительством комплексов чистых помещений «ПОД КЛЮЧ». Область применения «чистых помещений» довольно широка: медицина, приборостроение, микроиндустрия, фармацевтика - везде, где необходимо создать идеальные условия.

Деятельность компании определяется успешной работой головного офиса в Москве, а также представительства компании в Шанхае. Наша компания успешно осуществляет поставки оборудования в Россию и Беларусь.

Широкая сфера деятельности ООО «Синофармтех» включает в себя различные направления в поставке оборудования:

- Оборудование для приготовления готовых твердых форм:** мельницы, грануляторы, сушилки различных типов, смесители, таблеточные прессы
- Оборудования для получения готовых жидких форм:** мойки, стерилизационные туннели и сухожарные автоклавы, машины розлива и фасовки, машины укупорки флаконов, машины запайки ампул, лиофильные сушики;
- Оборудования для получения прочих форм препаратов:** гомогенизаторы, тубонаполнители, автоматы для заполнения аэрозолей, автоматы для заполнения шприцов, автоматы для заполнения жидкости в блистеры и т.д.;
- Оборудование для стерилизации:** паровые стерилизаторы, водяные автоклавы, инспекционные автоклавы, машины мойки, стерилизации пробок;
- Упаковочное оборудование:** блистерные машины, картонирующие машины, групповые машины; автоматы для фасовки гранул в пакет, запаивающий с 2,4 сторон, винтовой загрузчик, вакуумный загрузчик, автомат для складывания, увлажнения и упаковки салфеток;
- Ёмкости:** реакторы и ферментеры
- Оборудование для водоподготовки:** установки ступенчатого осмоса, дистилляторы, гигиенические трубопроводы и фитинги;

В своей деятельности мы обеспечиваем минимальные сроки поставки, проведение пусконаладочных работ и обучение, гарантийное и послегарантийное обслуживание.

Поможем подобрать наиболее подходящее оборудование, отвечающее Вашим требованиям, как по техническим характеристикам, так и по цене.

ООО «Синофармтех» примет участие в выставке «Фармтех 2013», которая пройдет по адресу: Москва, ВВЦ, Павильон 75 с 25-28.11.2013 г. Наша компания с каждым годом развивается и растет и мы приглашаем Вас убедиться в этом, посетив наш стенд С 182. Перечень выставленного нами оборудования.



Краткое описание

- Надежные, высококачественные ключевые компоненты от всемирно известных производителей: Edwards, Mycom, Bitzer, Copeland, Grundfos, AlfaLaval, Danfoss, Pall, Omron, Dell, ABB, MKS и др.
- Соответствие требованиям GMP и FDA
- Сосуды высокого давления соответствуют требованиям следующих стандартов: Европа – PED, США – ASME
- Вертикальная загрузочная дверца
- Устройство для определения точки эвтектики
- Пробоотборник
- Винтовые компрессоры
- Безмасляные насосы
- Тест на проникновение воды (WIT)
- Внешняя система CIP
- Автоматическая система для загрузки и выгрузки флаконов
- Система VHP (Vaporized Hydrogen Peroxide)



ЛИОФИЛЬНАЯ СУШКА 5 КВ.М

Краткое описание

- Гомогенизатор-смеситель и мешалка с лопастями различно имеют дополнительные характеристики, они значительно повысили эффект, могут эффективно осуществлять эмульгирование и перемешивание веществ с высокой зернистостью.
- Высокоскоростная мешалка, мощность 5,5 KW, скорость 0-3500r/мин. (можно регулировать скорость).
- Низкоскоростная мешалка со скребками, мощность 1.5KW, 0-40r/мин. (можно регулировать скорость).
- Низкоскоростная мешалка встречного вращения, имеет один и тот же двигатель низкоскоростной мешалки со скребками. (скорость – 0-40r/min)
- Дополнительные устройства:
Для выхода для подачи материалов – фильтр из нержавеющей стали, выход для вакуума, выход для добавок, смотровое окно, датчик температуры, противопыльный респиратор, система очистки CIP.
- Реакторы:
 - Масляной реактор – 120 л, водный реактор – 150 л, материал из SUS316L. В реакторах есть мешалки.



ВАКУУМНЫЙ ГОМОГЕНИЗАТОР 200 Л. TFZRJ-200L

Краткое описание

HLGF-400F Автоматическая машина для заполнения и запечатывания туб. Машина характеризуется разумной структурой, полной функциональностью, простотой эксплуатацией, точностью заполнения, стабильностью работы, а также низким уровнем шума. Оборудование оснащено PLC контроллером, осуществляющим полный контроль над процессом от заполнения вязким или текучим материалом до печати номера партии (включая дату производства). Это идеальное оборудование для фасовки и запайки в алюминиевые, пластиковые или ламинированные тубы в (косметической, фармацевтической, пищевой промышленности, в химическом производстве для фасовки клея и т.д.). Соответствует стандарту GMP. Высококачественный операционный экран с ЖК-дисплеем, ПЛК контроллер и кнопки, простота в эксплуатации, адаптированная конструкция, плавная регулировка скорости, набор параметров, счет выходящей продукции, индекс давления и отображение ошибки.



ТУБОНАПОЛНИТЕЛЬНАЯ МАШИНА HLGF-400F

ИМПУЛЬСНО-ВАКУУМНЫЙ ПАРОВОЙ АВТОКЛАВ

Краткое описание

Данное оборудование соответствует требованиям GMP, изготовлено из нержавеющей стали марки 304, а камера, внутренняя поверхность дверей, трубы выполнены из нержавеющей стали марки 316. Данный автоклав оборудован двойной вертикальной дверью, механизмом E-stop, автоматической системой управления PLC и HMI и мини-принтером. Прост в эксплуатации. Разработан для стерилизации стеклянных емкостей, металлических инструментов, перевязочных материалов и одежды.



Более подробную информацию о продукции можно получить на сайте компании: www.sinopharmtech.ru и у представителя компании ООО «Синофармтех».

Контактное лицо:
Варвара – менеджер проекта лиофильной техники и линии розлива.

Тел./Факс: (495) 955-52-51,
Моб.: (926) 560-43-61

E-mail: sugrobova@gmail.com

Контактное лицо:
Ольга - менеджер проекта по упаковочной линии

Тел./Факс: (495) 955-52-51,
Моб: (916) 756-39-62

E-mail: olgazikova1@gmail.com

Контактное лицо:
Виталий- менеджер проекта по водоподготовке

Тел.моб: (905) 751 39 65

E-mail: bv2205@gmail.com

Адрес:
119991, г. Москва, 5-й Донской проезд, д.15

МАШИНА РАССЫЛКИ И УКУПОРКИ ДЛЯ СТЕРИЛЬНЫХ ПОРОШКОВ



Данное оборудование соответствует требованиям "GMP", изготовлено из нержавеющей стали марки 304. Оно дозирует стерильные порошки в инъекционные флаконы и укупоривает их резиновыми пробками в асептических условиях.

SinoPharmtech

ООО «Синофармтех» имеет подразделение по гарантийному и сервисному обслуживанию поставляемого фармацевтического оборудования, в том числе лиофильной техники, а также осуществляет поставку запчастей и расходных материалов.

Инженеры технической службы осуществляют выезд к заказчику для монтажа оборудования и обучения персонала, для гарантийного, а также постгарантийного (сервисного) обслуживания, включая ремонт и наладку машин, наладку и настройку электронного оборудования и т.д.

www.sinopharmtech.ru



SinoPharmtech
ООО Синофармтех



■ Оборудование для водоподготовки и емкостное оборудование



■ Оборудование для производства лекарств жидкой формы



■ Оборудование для производства лекарств твердой формы



■ Оборудование для производства лекарств полутвердой формы



■ Упаковочное оборудование



■ Лиофильная сушка



■ Ампульная и Флаконная линия

КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИКИ

Мы специализируемся на технологиях и услугах, наш профессионализм-наша ценность.

ООО «Синофармтех»

является специализированной компанией в области производства и торговли фармацевтического оборудования, расходных материалов и субстанций. Мы проводим консультации, занимаемся проектированием, поставкой оборудования, монтажом и пусконаладочными работами. Для удобства заказчиков у нас открыты демонстрационный зал, сервисный центр и склад запчастей в г. Москве. Наличие опытных технических специалистов позволяет нашим клиентам получать быструю и квалифицированную техническую поддержку в вопросах организации производства и технологии.

КОНТАКТ

5-й Донской проезд, д.15, 119991
Тел.: +7 (495) 955-52-51
Факс.: +7 (495) 955-52-51
Почта: info@sinopharmtech.ru
Сайт: www.sinopharmtech.ru