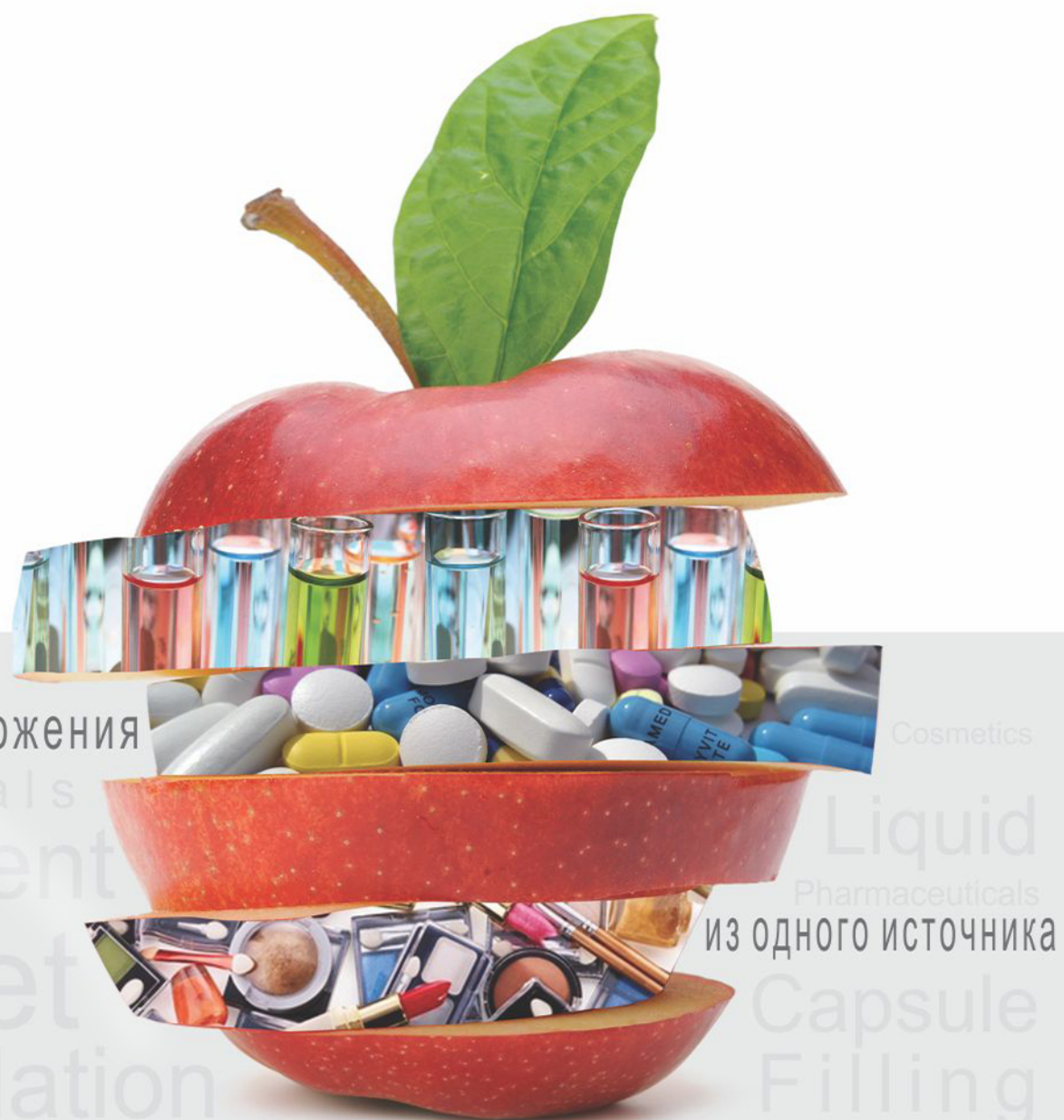


“Ваш партнер для ЛУЧШЕГО сегодня
и ЭФФЕКТИВНОГО завтра”



ИПЕК ИНЖИНЕРИНГ ПВТ.ЛТД.
(Ранее известная как Пракаш Инжинеринг Воркс)
ИСО СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ КОМПАНИЯ



О НАС

ИПЕК Инженеринг Птд., ранее известная как Пракаш Инженеринг Воркс, была основана в 2006 году г-ном Джеем Пракашем Ядав, который работал в тесном сотрудничестве с Химической, Фармацевтической и Косметической промышленностями по всей стране для установки технологического оборудования, упаковочных машин и оборудования и реализации готовых проектов "под ключ". С богатым репертуаром более 25 лет в производстве, мы разработали широкий ассортимент машин, которые удовлетворяют потребности Химической промышленности, Фармацевтических и Косметических компаний, позволяя ИПЕК вырасти в эффективного партнера для всех этих отраслей промышленности.

ИПЕК начало свое производство на современном заводе общей площадью более 22 000 кв. футов, который расположен по адресу: Плот № 5175 в городе Анкешвар, GIDC - Гуджарат, ИНДИЯ. Компания конкретизировала свои планы: расширить свои производственные возможности путем расширения существующей территории производственных цехов на более чем 22000 кв. футов. Данные производственные цеха начнут свою работу по адресу: Плот №D-3/E/46/8, расположенного в Даходж III, GIDC - Гуджарат, ИНДИЯ.



ЦЕЛИ

Наша миссия состоит в том, чтобы вовремя поставлять продукцию высокого качества на внутреннем и мировом рынке, поставляя ценности нашим клиентам.



ВИДЕНИЕ

Наше видение заключается в том, чтобы стать машиностроительной компанией мирового уровня, твердо придерживаясь практики производства продукции высшего качества и реализуя принципы "Качественного менеджмента".



НАШИ ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

ИПЕК Инженеринг Птд. является динамично развивающейся компанией с подтвержденной репутацией с момента ее создания. Наша команда состоит из более чем пятидесяти квалифицированных мастеров и команды высококвалифицированных, опытных инженеров и техников, которые имеют выдающиеся достижения в соответствующих областях. Команда профессионалов, обладающих глубокими знаниями национальных и международных норм, мировой глобальной бизнес-этики продвигает нашу компанию. Они имеют глубокое понимание различных международных культур, что позволяет нам обслуживать наших международных клиентов с большим пониманием (с большей легкостью).

НАШИ УСТРЕМЛЕНИЯ

Безупречный послужной список, чтобы вовремя предоставлять качественные продукты и услуги и наше присутствие на рынке позволило нам установить и поддерживать крепкие деловые контакты по всему миру. Эти деловые отношения помогают нам диверсифицировать и развивать рынки для новых продуктов непрерывно. Наше имя ассоциируется со следующими особыми качествами начиная с таких, как: точность, качество, своевременная доставка и заканчивая – отличительными чертами которые мы старательно разработали и которым усердно следовали все эти годы. Эти качества делают нас самым популярным поставщиком решений в отрасли. Статистический контроль процесса гарантия нашей компании полный контроль с дополнительным преимуществом быстрой и эффективной отладки.

ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ

ИПЕК Инженеринг Пвт. Лтд. включает в себя широкий ассортимент, такой как: гранулирование, покрытие, жидкость, мазь, просеивание, сушка и инъекции для производственных процессов.



ГОТОВОЕ РЕШЕНИЕ "ПОД КЛЮЧ"

Мы предлагаем "проекты под ключ" и режим "одного окна для решения различных задач проектов".

Это означает, что с фактической точки концептуализации для приведения завода в состояние готовности к работе мы полностью вовлечены на всех этапах развития и сдачи проекта. Мы специализируемся на концепции предоставления следующих проектов "под ключ":

- Завод по производству таблеток
- Завод по производству жидкости
- Завод по производству мазей
- Программа против рака
- Завод по производству инъекционных лекарств
- Завод по производству шоколада
- Парфюмерный завод
- Проект твердых желатиновых капсул "Под ключ"
- Проект мягких желатиновых капсул "Под ключ"
- Проект очистки "Под ключ"

ДРУГИЕ УСЛУГИ

Помимо основного производства заводов и оборудования, необходимых для Химической, Фармацевтической и Косметической промышленности, ИПЕК также предлагает дополнительные услуги, которые многие из наших клиентов могут использовать для удовлетворения их потребностей, такие как;

- Услуги по управлению выгодой
- Дизайнерские услуги
- Монтаж и пуско-наладочные услуги
- Услуги по предоставлению документации
- Послепродажное обслуживание
- Ремонт и техническое обслуживание
- Инжиниринговые консультативные услуги



Мы также производим машины согласно спецификации заказчика. Упреждающее управление и последующая практика введения инноваций которой мы следуем, поспособствовали созданию престижа фирмы и поддержанию нашей кредитоспособности среди наших клиентов.



ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ГРАНУЛИРОВАНИЕ



Вибросито

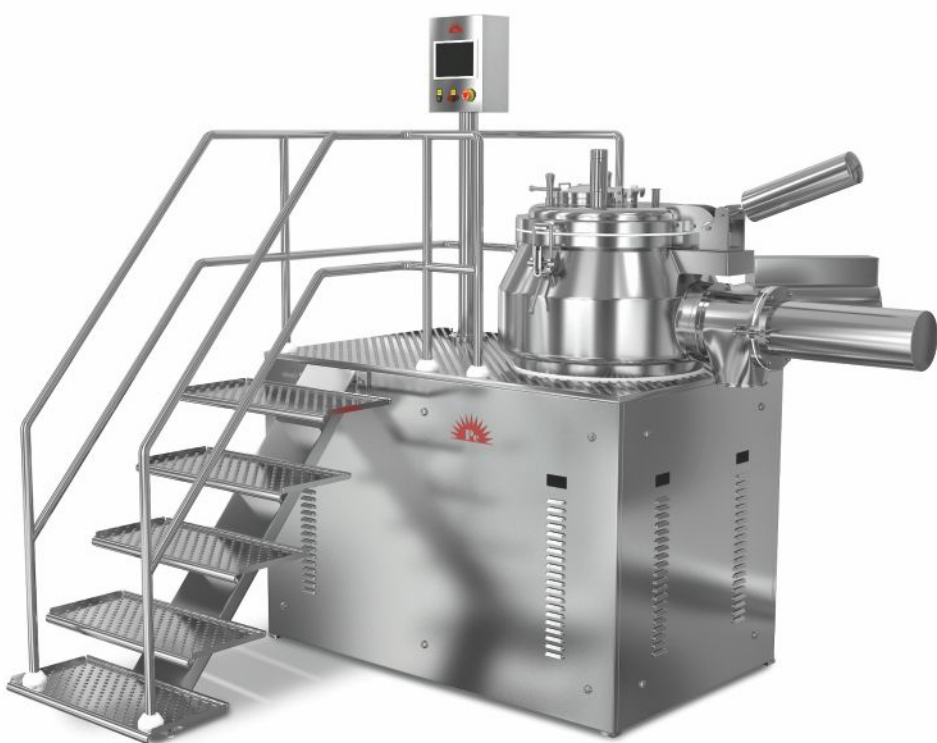
- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Эффективно при разделении массового состава твердых тел, жидкости из твердого вещества, а также градация материалов в соответствии с размером частиц.
- Специально разработанный двигатель основательно зафиксирован в центре опорной плиты, чтобы обеспечить тангенциальную тягу.
- Двойное и тройное просеивание может быть обеспечено разными сетками.
- Бесшумные и не нуждающиеся в обслуживании агрегаты.
- Оптимальное использование пространства и низкое энергопотребление.
- Доступны в размере 12 " 18 " 24" 30 " 36 " 48 " и 60 дюймов.



Аппарат по производству пасты

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Полусферическая конструкция для правильного смешивания пасты.
- Слив из нижней части через дроссельный клапан.
- Управляемый двигателем и коробкой передач в сборе, установленный сверху.
- Якорного типа конструкции рабочего колеса для правильного смешивания пасты.
- Гидравлический подъемный механизм с наклонным расположением.
- Эффективно служит цели в режиме нагрева пасты, целлюлозы, соков из фруктов и овощей до нужной температуры.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 1000 кг, в соответствии с потребностями клиента.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Ускоренный Смеситель Гранулятор

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Точные машины высокого качества, подходящие для быстроты и эффективности и равномерности смешивания сырья / ингредиентов в том же самом контейнере.
- Меньшее увлажнение - более быстрое высыхание.
- В первую очередь смешивают сухие компоненты, с последующим влажным гранулированием, без передачи сухой смеси.
- Снижение механической рутинды и достаточно одного оператора, который справится с управлением машиной, благодаря, более дружественной к пользователю.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Рабочее колесо подъема доступно в случае необходимости.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 1000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.

Механический Погрузчик

- Идеально подходит для погрузки материалов в сите, RMG, таблеток, уплотнителей и т.д.
- Гидравлическое и электромеханическое устройство.
- Может быть интегрировано в нижний поток / в верхний поток агрегата.
- Поворотное движение подъемного рычага облегчается.
- cGMP совместимый ручным управлением.
- Высота подъема от 1000 мм до 4000 мм.
- Доступный в грузоподъемности от 50 кг до 1000 кг.

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ГРАНУЛИРОВАНИЕ



Универсальный Сушильный Аппарат

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Улучшенные по сравнению с традиционными методами сушки влажных продуктов.
- Продукт, подлежащий сушке разжижается путем пропускания струи горячих газов через него, обеспечивая равномерную передачу тепловой энергии от потока газа к насыщенному влагой продукту, достигая равномерного высыхания.
- Широкие возможности настройки с помощью дополнительных пакетов, удовлетворяют разнообразные требования клиентов.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 5 кг до 500 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.



Самосвал

- Гидравлически работает с рычагом для подъема и наклона / вращения бака FBD на 180*.
- Легкое сжатие с FBD баком.
- Простота в эксплуатации и чистота.
- Исключает утомительную и негигиеничную ручную обработку продуктов.
- Операция завершается без пыли и устраниется совком.
- Может быть снабжен пневматическим приводом.
- Может быть установлен в нижний поток/верхний поток агрегата.
- Поворотное движение подъемного рычага облегчено.
- cGMP дополнено ручным управлением.
- Высота подъема от 1000 мм до 4000 мм.
- Допустимый вес нагрузки на подъемник от 50 кг до 500 кг.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Многофункциональная Мельница

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Идеальное оборудование для гранулирования фармацевтических материалов.
- Предназначен для эффективного измельчения / сжатия / сталкивания и обрезания.
- Наиболее подходит для гранулирования, измельчения, смешивания, измельчения и перемешивания целого ряда влажного и сухого материала.
- Низкое энергопотребление и высокая степень эксплуатации.
- Облегчает возможность автоматизации и передачу очищенного от пыли продукта Помогает уменьшить локализации перекрестного загрязнения. Представлен с дроссельным клапаном для сброса.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 500 кг. В соответствии с размером частиц.



Загрузочный Бункер

Загрузочные бункера используются для передачи материалов защищённым от пыли способом без человеческого фактора в фармацевтической промышленности для загрузки порошка в RMG баки и т.д.

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Минимизация общего объема обработки материалов что происходит в производстве и других подобных процессах.
- Облегчает возможность автоматизации и чистую от пыли передачу продукта. Помогает контролировать сдерживание и перекрестное загрязнение. Представлен с дроссельным клапаном для сброса.
- Доступный в различных емкостях от 25 литров до 1500 литров.

БЛЕНДЕРЫ



Кабина блендура

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- В основном используется для смешивания сухих порошков для таблеток и капсул на производстве, способствуя лучшему потоку для таблеток и капсул.
- Полностью очищенное от пыли производство и адаптировано для обработки более чем одного контейнера.
- Оснащенные передовой системой управления.
- Безопасная эксплуатация агрегата обеспечивается.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 1500 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.



V-образный блендер

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Эффективное и универсальное оборудование для смешивания и смазки сухих порошков равномерно.
- Лучший результат достигается за счет подходящей средней скорости (оборотов в минуту) и "V"-формы контейнера.
- Форма "V" дает достаточное непрерывное движение частиц, что приводит к улучшению качества смешивания.
- Безопасная эксплуатация устройства обеспечивается.
- Простота в обращении, уборка, погрузка и разгрузка.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 3000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Восьмиугольный Блендер

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Наиболее подходит для сухого смещивания материалов в гранулированном виде.
- Дает лучший результат для гранул из-за медленного оборота в минуту и восьмиугольной формы.
- Предлагается с ограничительным выключателем для безопасности оператора.
- Большой размер партии при низком потреблении электроэнергии.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 3000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.

Ленточный блендер

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Форма контейнера и мешалки дает непрерывное движение, что приводит к улучшению качества смещивания.
- Ленты разработаны таким образом, чтобы обеспечить как радиальное так и линейное движение для совершенно однородного перемешивания.
- Поставляется с пыленепроницаемой крышкой с окном.
- Доступны также различные типы ленты блендера, такие как давление, двойная спираль и т.д.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 5000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.

БЛЕНДЕРЫ



Блендер с двойным конусом

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Коническая форма на обоих концах двойного конуса блендера обеспечивает равномерное перемешивание и легкий сток.
- Ручная вращающаяся установка с маховиком для плавного движения. Так же предлагается.
- Коническая форма на обоих концах обеспечивает равномерное перемешивание и легкий сток.
- Механизм червячной передачи используется для снижения скорости.
- Предохранительные устройства, снабженные ограничительным выключателем для достижения максимального уровня безопасности.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 3000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.



Вертикальный Блендер

- Available Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Асимметричная консольная машина с одной спиралью.
- Спираль будет самостоятельно вращаться, обеспечивая вращение и полную конвекцию, резку и рассеивание для достижения перемешивания.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Может применяться для смешивания, реакции, сушки и охлаждения материалов.
- Небольшое количество жидкости может быть раздроблено и распылено.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 5000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Таблеточный Пресс

- Эффективный способ для одно- и двух вращательного таблетирования.
- Двойной слой и предварительное сжатие также доступны.
- Эта поворотная таблеточная пресс машина построена в соответствии со стандартами cGMP общей прочной конструкции.
- Эта машина очень полезна для производства малых и средних размеров партии.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Простота эксплуатации и технического обслуживания этой машины делают ее очень востребованной.
- Доступный в диапазоне от 8 до 72 мест.

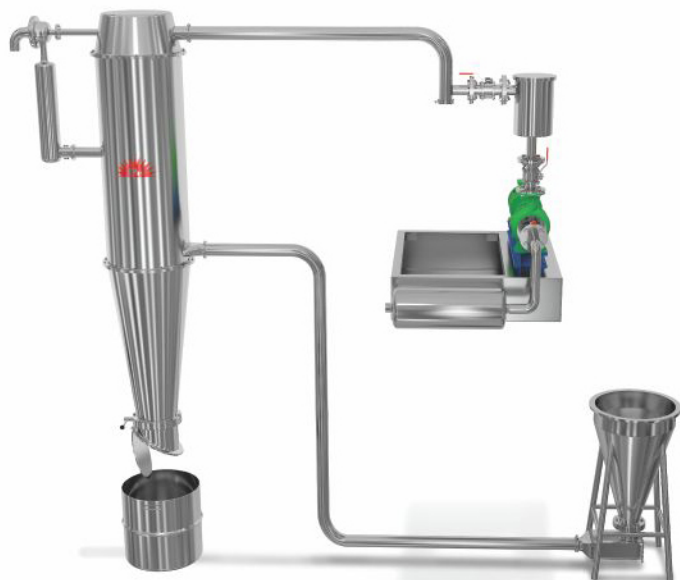


Металлоискатель с Пылесборником

Детектор металла представляет собой электронный прибор, который обнаруживает proximity присутствие металла. Металлодетекторы полезны для обнаружения металлических включений, скрытых в объектах, или металлических предметов под землей. Мишенью является любой металлический объект, который может быть обнаружен с помощью детектора металла. Некоторые из его особенностей:

- Очень высокая пропускная способность
- Способность обнаружения Улучшений
- Максимальная конфигурируемость

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Покрывной Чан

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Широко используется для сахарного и пленочного покрытия таблеток, пилюль и гранул.
- Состоит из эллипсоидной формы кастрюли, изготовлен с использованием пластины SS, установленный на валу коробки передач, с приводом от электродвигателя.
- Узел привода полностью замкнут в прочном отсеке.
- Нагреватели сцепляются с электровентиляторами, поэтому, если вентилятор не включен, нагреватель не запускается.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступны модели 12 " 18 " 24 " 30 " 36 " 48 " 60 " и 72 дюйма.

Вакуумная система перегона

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Возможность вакуумной транспортировки материала до 2700 кг / ч на расстоянии до 300 футов.
- Идеально для большого расстояния транспортировки и где есть опасение деградации продукта.
- Гарантированная работа без пыли, так как продукт транспортируется под вакуумом.
- Разработано в соответствии с санитарно-гигиеническим нормам и обеспечивает гигиеническую передачу материалов.
- VTS представляют собой более интеллектуальный метод очистки и удаления материалов из больших емкостей.
- Доступно во всех диапазонах удовлетворяющих требования клиента.



Покрывающая Таблетки Установка

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Эффективный водный органический растворитель на основе пленочного покрытия, а также сахарное покрытие таблеток, поддоны, гранулы и семена.
- Автоматизированная технология покрытия в качестве жидкости для покрытия распыляются / дозируется на продукт с помощью устройства пистолета-распылителя.
- Готовая автоматическая современная система управления PLC.
- На выходе вытяжной вентилятор с мокрым скруббером для очистки отработанного воздуха от загрязнений.
- Двойное сканирование внутри SS 304 и снаружи с порошковым покрытием Intel кондиционера (блок обработки воздуха) с предварительным фильтром, конечным фильтром, ХЕПА фильтром и теплообменником.
- Перистальтические насосы с регулируемым приводом которые позволяют контролировать дозировку распылителей.
- Сосуд для растворения с пневматической мешалкой для тщательного перемешивания растворителя.
- Система CIP для промывки.
- Доступны модели 12 " 18 " 24 " 30 " 36 " 48 " 60 " и 72 дюйма.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.

ФАРМАЦЕВТИКА



Вращающийся Конус для Вакуумного Осушения

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Низкая температура сушки, быстрая сушка.
- Легкая очистка внутренней поверхности.
- Непрерывное поддержание вакуума во время процесса.
- Фильтр от пыли предусмотрен для фильтрации твердых частиц.
- Соответствующий размер конденсатора; Приемник предназначен для регенерации растворителей.
- Циклонный сепаратор для извлечения твердых частиц.
- Та же выполняет функцию смешивания за счет вращательного движения, и, таким образом, сокращая время обработки.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 3000 кг, в соответствии с требованиями клиента, зависит от объемной плотности.



Магнитный Смеситель

Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.

Ёмкости ферментеров, такие как подготовка питательных сред и буферов и т.д., которые являются частью биотехнологического смешивания. Донные магнитные мешалки используются в этих типах судов.

Донные магнитные мешалки похожи на магнитные мешалки, кроме рабочих колес и обычно поставляются без вала. Магнитный смеситель предназначен для применения в жидком смешивании и соответствует самым строгим требованиям к очищающей способности и стерилизации. Донные магнитные мешалки полностью очищаются и стерилизуются на месте. Этот фактор очень важен для cGMP.

Доступны емкостью от 50 литров, до 2000 литров, в соответствии с требованиями клиента.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Завод по Производству Жидкостей

Заводы по производству жидкостей являются идеальным инструментом для фармацевтической промышленности для производства пероральной жидкой суппозиции.

Он специально разработан, чтобы контролировать два критических фактора, которые непосредственно влияют на качество жидкостей.

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Разработанный исключительно для использования оператора и одного помощника. Все сосуды подходят для внутреннего давления в 1,5 кг / см², и, следовательно, могут быть стерилизованы.
- Все трубы, трубопроводная арматура, клапаны бесшовного соединения и внутренняя поверхность полируются с гнездами разъема типа "трилистник".
- Ниже приведены некоторые из его главных особенностей:
 - о Загрузочные ячейки для точного взвешивания.
 - о Современные PLC на основе ручной панели управления для автоматизации технологических процессов.
 - о Система CIP для промывки.
- Переноска всех материалов осуществляется с помощью вакуума или путем переноса насосом. Вся установка может управляться с централизованной операционной панели в диапазоне от 50 литров до 10000 литров.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Обратный Роторный Смеситель

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Разработанный исключительно для смешивания мазей, паст, кремов, как максимально пригодный в Фармацевтической и Косметической промышленностях.
- Двойные обратные врачающиеся лопасти создают ламинарное истечение материалов обеспечивают равномерное смешивание.
- Точный дизайн способствует интенсивному перемешиванию, диспергированию и разминанию продуктов любого уровня вязкости.
- Поставляется в собранном виде, только требует выравнивания и подключение к электрической и приточной подаче воздуха.
- Специально сконструированы, чтобы противостоять вакууму, создаваемому в процессе смешивания.
- Прекрасно разработаны, чтобы противостоять вакууму, создаваемому в процессе смешивания.
- Обогащенный с вакуумной операцией, перемешивание и с чехлом, подходящий для парового отопления.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 5000 кг, в соответствии с требованиями клиента.



Планетарный Смеситель

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Разработанный исключительно для смешивания мазей, паст, кремов, сухого порошка и влажной массы.
- Точный дизайн способствует интенсивному перемешиванию, диспергированию и перемешиванию продуктов любого уровня вязкости.
- Специально разработанный профиль агитатора.
- Поставляется в собранном виде, только требует выравнивания и подключение к электрической и приточной подаче воздуха.
- Применяется в Фармацевтической и Косметической промышленностях.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 1000 кг, в соответствии с требованиями клиента.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Установка по Производству Мазей

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Широкий выбор мазей / кремов предоставляют машины для изготовления кремов, гелей, стерильных / нестерильных мазей и биотехнологических продуктов.
- Процесс без контакта с руками, более гигиеничный.
- Поставляется с в линии гомогенизаторов, двухскоростных якорных мешалок, гидравлическая крышка быстрого открытия с гальванической трубопроводной арматурой и т.д. и облегчения очистки во время замены продукта.
- Агрегат снабжен устройством предварительного смещивания воска и воды фазы сосудов и главным производственным судном.
- Ниже приведены некоторые из его главных особенностей:
 - о Загрузочные ячейки для точного взвешивания.
 - о Современные PLC на основе ручной панели управления для автоматизации технологических процессов.
 - о Система CIP для промывки.
- Доступно в пакетах емкостью от 50 кг до 3000 кг, в соответствии с потребностями клиента.

- Все наши механизмы / оборудование спроектированы, разработаны и изготовлены в строгом соответствии с cGMP стандартами.
- Все контактные части изготовлены из ATSI SS 304/316/316L класса.



Чистота на Месте (CIP)

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Предварительное полоскание с ВДИ (вода для инъекций) или ОВ (очищенная вода), которая используется для смачивания внутренней поверхности резервуара и удаления остатков. Это также нехимический тест давления на пути CIP потока.
- Щелочной раствор за один проход промывает ёмкость до дна.
- Щелочь является основным чистящим раствором.
- Рециркуляция щелочного раствора через сосуд.
- Промежуточный ВДИ и ОВ полоскание.
- Раствор кислоты используют для удаления минеральных осадков и остатков белка.
- Современные PLC с системой ручного управления.
- Доступны емкостью от 50 литров, до 2000 литров, в соответствии с требованиями клиента.



Реактор

- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Позволяет химическим веществам пройти внутри через фазу реакции, производя в конечном счете разные и новые химические свойства.
- Лучше всего подходит для применения при высоких температурах и давлении.
- Доступен в 2-х моделях: открытый реактор и реактор в чехле.
- Находит применение в Химической, Фармацевтической и приспособления R&D.
- Доступный емкостью от 50 литров до 20000 литров.
- Настроенные реакторы доступны для удовлетворения требований клиентов.

Вакуумная Сушилка



- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Для сушки высокого класса, чувствительных к температуре и кислороду материалов.
- Двойная дверь загрузки доступна для больших моделей.
- Доступны модели 6, 12, 24, 48, 96 лотков.

Теплообменник



- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Большие выходные параметры, выходящие из относительно небольших входных параметров.
- Доступны емкостью от 1 M2 до 100 M2.
- Индивидуальный теплообменник, предоставляется в соответствии с требованиями клиентов.

Сушилка



- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Печь оборудована сухой и влажной выхлопной трубой.
- Доступны модели 6, 12, 24, 48, 96, 192, 240 лотков.

Экспериментальная Установка по Производству Мазей



- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Специально к требованию Косметической и Фармацевтической промышленности для изготовления крема / мази. Изготовленный с высоким классом, стойкости к коррозии и ржавлению материалов согласно международным стандартам качества.
- Точность инженерии с высокой прочностью на растяжение и превосходной функциональностью.

Спирклер Фильтр



- Доступные в стандарте cGMP и индивидуальные модели с SS 304/316/316L контактных частей.
- Фильтрация осуществляется под положительным давлением.
- Поставляется с предохранительным клапаном и устройством для отбора проб.
- Доступны модели 8 " 14 " 18 " 24 " 30 ", в соответствии с требованиями клиента.

Гомогенизатор



- Утонченный дизайн машины для Фармацевтики, Биологии, Био Технологии, Сельского Хозяйства, Микробиологии, Химических исследований и Разработок.
- Доступный емкостью от 2 HP до 30 HP, точно настраиваемый в соответствии с требованиями клиентов.

Почему мы?

- Открытое, честное и активное общение с нашими клиентами.
- Внимательно подготовленные, справедливые соглашения с четко определенными ценовыми ожиданиями.
- Обязательство предоставлять по требованию клиентом в пределах указанных сроков.
- Мы стремимся к позитивному отношению и подходу к решению проблем, чтобы обеспечить полное удовлетворение клиента.
- Командный подход к пользовательской автоматизации, расширение прав и возможностей всех наших сотрудников, которые будут вовлечены и подотчетны.
- Опытные в инженерных системах, эффективные системы для удовлетворения индивидуальных потребностей заказчика.
- Высокая точность соблюдения качества машины и в то же время самые низкие цены.

Прежде всего,

Мы имеем интегрированную административную систему с высококвалифицированными инженерами, техниками и мастерами, с высокой производительностью и сертификацией в соответствии с ИСО. И, таким образом, мы гарантируем нашим клиентам высокого качества продукцию он-лайн.



Завод и Главный Офис:

Плот № 5175, GIDC, Анклешвар - 393002, Гуджарат, ИНДИЯ

Тел: + (91) - (2646) -221175, телеконсултинг: + (91) - (2646) -225175

(M) + (91) -9426158125 / + (91) -9725290024

E-mail: md@ipecengg.com / marketing@ipecengg.com

Веб-сайт: www.ipecengg.com

Филиалы по Продаже: Мумбай | Дели | Украина

Официальный представитель в странах СНГ

Д-р Titovethapa

Офис - 209, ул. Клочковская, 174, Харьков-61145, Украина.

Моб.тел.: +38 (067) 574-22-04

+38 (098) 355-55-83

+38 (093) 205-75-11

E-mail: himalaya@inbox.ru

Skype: titovethapa1



ИПЕК ИНЖИНЕРИНГ ПВТ.ЛТД.

(Ранее известная как Пракаш Инженеринг Воркс)
ИСО Сертифицированная компания