



OPEN JOINT-STOCK COMPANY
TRANSNATIONAL CORPORATION
DASTAN
ОКРУЖЕНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ТРАНСНАЦИОНАЛЬНАЯ КОРПОРАЦИЯ

ОАО «ТНК «Дастан» - это мощное предприятие с широкими технологическими возможностями. Одним из направлений деятельности корпорации является создание и производство медицинских центрифуг; лабораторных медицинских и лабораторных клинических.

Центрифуги лабораторные медицинские

ОПн - 3м



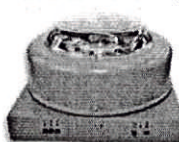
Центрифуга обеспечивает задание частоты вращения пробиркодержателя от 500 до 2700 об/мин с дискретностью 100 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 1520. Максимальный объем центрифугата - 150 мл. Количество пробирок, устанавливаемых в пробиркодержатель - 10 шт.

ОПн - 3.01 «Дастан»



Максимальная величина фактора разделения - 1520. Максимальный объем центрифугата - 150 мл. Количество пробирок, устанавливаемых в пробиркодержатель - 10 шт. Центрифуга обеспечивает установку скорости вращения пробиркодержателя ступенями 1000, 1500 и 3000 об/мин.

ОПн - 3.02 «Дастан»



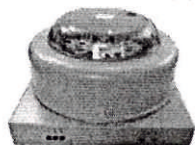
Максимальная величина фактора разделения - 1520. Максимальный объем центрифугата - 150 мл. Количество пробирок, устанавливаемых в пробиркодержатель - 10 шт. Центрифуга обеспечивает установку скорости вращения пробиркодержателя ступенями 1000, 1500 и 3000 об/мин.

ОПн - 3.03 «Дастан»



Центрифуга обеспечивает установку частоты вращения пробиркодержателя ступенями - 1000, 1500, 3000 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 1450. Максимальный объем центрифугата - 180 мл. Центрифуга оснащена 24-местным пробиркодержателем, предназначенным для работы с пробирками типа «вакутайнер».

ОПн - 3.04 «Дастан»



Центрифуга обеспечивает установку частоты вращения пробиркодержателя ступенями - 1000, 1500, 3000 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 1450. Максимальный объем центрифугата - 180 мл. Центрифуга оснащена 24-местным пробиркодержателем, предназначенным для работы с пробирками типа «вакутайнер».

ОПн - 3м.05



Центрифуга имеет цифровую индикацию скорости вращения и времени работы. Обеспечивает задание частоты вращения пробиркодержателя от 500 до 2700 об/мин с дискретностью 100 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 1450. Максимальный объем центрифугата - 180 мл.

ОПн - 0539



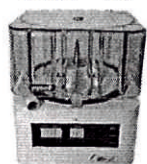
Максимальная частота вращения роторов - 5000 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 2410. Максимальный объем центрифугата - 800 мл. Имеет цифровую индикацию частоты вращения. Центрифуга обеспечивает задание времени центрифугирования от 0 до 99 минут с дискретностью 1 мин.

ОПн-8



Максимальная величина фактора разделения - 6600. Максимальный объем центрифугата - 180 мл. Центрифуга обеспечивает установку скорости вращения роторов ступенчато в диапазоне от 1000 об/мин до 8000 об/мин через каждые 1000 об/мин. Центрифуга оснащена механизмом отсчета времени, обеспечивающим регулирование времени работы в диапазоне от 0 до 60 минут с интервалами кратными 5 минутам. Время разгона ротора до максимальной рабочей частоты вращения не более 8 минут.

ОПн - 12



Имеет цифровую индикацию скорости вращения и времени центрифугирования. Максимальная величина фактора разделения - 16450. Максимальный объем центрифугата - 180 мл. Максимальная скорость вращения - 12000 об/мин. Дискретность задания скорости вращения - 100 об/мин;

Центрифуги лабораторные клинические

ПЛАЗМАЭКСТРАКТОР ПЭ-1 «ДАСТАН»

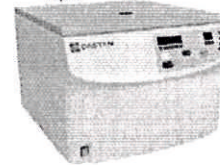


ЦН - 1626



Максимальная величина фактора разделения - 22300. Максимальный объем центрифугата - 180 мл. Центрифуга имеет 10 ступеней разгона и торможения. Управление режимами работы центрифуги - цифровое. Количество ячеек памяти программ работы - 16. Предназначена для разделения неоднородных жидких систем плотностью до 2 г/см³ в поле центробежных сил.

ЦН - 12



Максимальная рабочая частота вращения - 12000 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 14700. Максимальный объем центрифугата - 4000 мл. Управление режимами работы центрифуги - цифровое. Количество ячеек памяти программ работы - 16. Индикация времени работы, частоты вращения - цифровое.

ЦР - 12



Предназначена для разделения неоднородных жидких систем плотностью до 2 г/см³ в поле центробежных сил.

Центрифуга стационарная, рефрижераторная, периодического действия с цифровой системой управления.

Максимальная рабочая частота вращения - 12000 об/мин. Максимальная величина фактора разделения - 14700. Максимальный объем центрифугата - 4000 мл. Пределы регулирования температуры в рабочей камере от -5 °C до +30 °C. Управление режимами работы центрифуги - цифровое. Количество ячеек памяти программ работы - 16. Индикация времени работы, частоты вращения и температуры в камере - цифровое.

ОС - 6МЦ



Центрифуга - стационарная, периодического действия, с цифровой системой управления.

Максимальная величина фактора разделения - 7300. Максимальный объем центрифугата - 4000 мл. Центрифуга имеет память 16 программ. Частота вращения - программируемая. Диапазон регулирования времени работы в режиме автоматического отключения привода - до 99 мин с дискретностью 1 мин. Время торможения - программируемое.

РС - 6МЦ



Центрифуга - стационарная, рефрижераторная, периодического действия, с цифровой системой управления.

Максимальная величина фактора разделения - 7300. Максимальный объем центрифугата - 4000 мл. Центрифуга имеет память 16 программ. Частота вращения - программируемая. Температурный режим в рабочей камере - программируемый. Диапазон регулирования температуры от -5 °C до +30 °C, с дискретностью 1 °C.

Изготовитель:

Открытое акционерное общество «Транснациональная корпорация «ДАСТАН»
Кыргызская Республика, 720005, г. Бишкек, ул. Байтик-Байтыра, 36
Тел.: (996-312) 54-45-97, 91-64-43 Факс: (996-312) 54-45-97, 91-64-00
E-mail: sbytdastan@mail.ru, marketing_dastan@mail.ru
www.dastan.kg

Информационная справка об ОАО «ТНК «Дастан»



Предприятие было образовано в 1956 году, как завод «Физических приборов». В 1975 году предприятие переименовано в «Приборостроительный завод имени 50-летия Киргизской ССР».

В 1993 году «Приборостроительный завод имени 50-летия Киргизской ССР» преобразован в Открытое Акционерное Общество «Транснациональная корпорация «Дастан».

Основным видом деятельности ОАО «ТНК «Дастан» является:

- разработка, производство и реализация систем военно-морского оборудования, торпедно-технических средств;
- производство медицинского оборудования - медицинские центрифуги, иглоотсекатель, плазмоекстрактор;
- производство потребительских товаров, включая электрические хозяйственные приборы, нагревательные приборы и прочие товары промышленного и технического назначения.

Все производственные участки завода обеспечены водоснабжением, подачей воздуха высокого давления. Для проведения испытаний спецтехники имеется испытательная лаборатория.

Промышленная площадка полигона ОАО «Улан», в основном, используется по подготовке и непосредственного проведения испытания торпедного оружия.

За годы существования было разработано и произведено более пятнадцати моделей лабораторных медицинских центрифуг. Все модели были разработаны специалистами предприятия.

Наряду со стратегической продукцией предприятие выпускает товары народного потребления. Коллектив специалистов, занятых производством товаров народного потребления, успешно освоил производство посуды из пищевого алюминия (манты-казан, соковарка, кастрюля для приготовления пищи), опор колесных для мебели, кухонные принадлежности.

ОАО «ТНК «Дастан» имеет лицензию на производство строительно-монтажных работ, включающие в себя все работы, связанные с возведением или реконструкцией зданий и сооружений, либо их капитальным ремонтом. Предприятие выполняет все виды проектно-сметных расчетов на строительство производственных и непромышленных объектов; производством деревянных конструкций и изделий из МДФ, ЛДСП.

Предприятие изготавливает оборудование для производства полимерных изделий; червячные прессы различной производительности; оборудование для геофизических исследований и горнорудного производства; оборудование для электрических станций; нестандартное промышленное оборудование; аттракционы для детских парков, а так же различные металлоизделия и металлоконструкции для других видов производственной деятельности.

Код ТН ВЭД: - продукция специального назначения - 9306909000

- лабораторные медицинские центрифуги - 8421192001

- ТНП: примус туристический - 7321120000

манты-казан - 7616999000