



Лабораторное оборудование и приборы
включенные в реестр медицинской техники
и изделий медицинского назначения
Республики Беларусь



ЛАБОРАТОРНЫЕ И ВЕСОВЫЕ СИСТЕМЫ

Thermo SCIENTIFIC

КРИОГЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Криобаллоны

Криохранилища

Программируемые
замораживатели

Сосуды Дьюара и криоконтейнеры

Аксессуары для криогенного
оборудования



Thermo

SCIENTIFIC

ПИПЕТКИ И НАКОНЕЧНИКИ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Ручные пипетки

Электронные пипетки

Наконечники для пипеток

Инновационная технология замка **ClipTip™** обеспечивает плотную посадку наконечника с минимальным усилием установки и снятия. Поворотная на 120° опора для пальца, как для правой, так и для левой, позволяет снимать напряжение с пальца при длительных циклах пипеттирования.



CO₂-ИНКУБАТОРЫ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

CO₂-инкубаторы прямого нагрева

CO₂-инкубаторы с водяной рубашкой

CO₂-инкубаторы большого объема, приспособленные к установке друг на друга

Высокотехнологичные CO₂-инкубаторы **прямого нагрева**. Рекомендованы для использования в микробиологии и научно-исследовательских лабораториях, в ЭКО, пищевой и фармацевтической промышленности.

Новые высокотехнологичные CO₂-инкубаторы **с водяной рубашкой** обладают широким набором функций, высочайшей надежностью и простотой в эксплуатации.

Инкубаторы **с большим объемом камеры** (232,2....322,2 л) обеспечивают максимум пространства полноту загрузки образцами. Постоянный ламинарный поток воздуха и уникальная система увлажнения воздуха вне рабочей камеры гарантируют защиту образцов от контаминации.



Thermo

SCIENTIFIC

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ МОРОЗИЛЬНИКИ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Низкотемпературные морозильники Thermo Scientific Forma 900 предназначены для замораживания и безопасного хранения, биологических образцов, препаратов крови, клеток и других материалов при температуре от -50°C до -86°C . Объем — 368...793 л.



Thermo

SCIENTIFIC

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИФА ЛАБОРАТОРИЙ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Микропланшетные промыватели

Диспенсеры микропланшетного
формата

Шейкеры и термошейкеры



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСТРАКЦИИ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Уникальные автоматизированные системы KingFisher компании Thermo Fisher Scientific отвечают запросам исследовательских и клинических лабораторий. Благодаря использованию революционной запатентованной технологии магнитной сепарации системы **KingFisher позволяют обрабатывать любые образцы** — белки, нуклеиновые кислоты и клетки, отобранные практически из любой среды, включая кровь, клеточные культуры, тканевые лизаты, почву и фекалии, с гарантированной сохранностью образцов.

Невероятно высокая скорость - обработка 96 образцов занимает менее 15 минут.

Автоматизированные процессоры
магнитных частиц



**ИНКУБАТОРЫ И ТЕРМОСТАТЫ
ANDREAS HETTICH GMBH, ГЕРМАНИЯ**

Инкубаторы лабораторные с принадлежностями. Объем камеры — 150...520 л. Диапазон температур — от 0 до +65 °С.

**Преимущества
инкубаторов HettichCube**

Самое низкое
энергопотребление!
Не имеет подобных
аналогов среди других
производителей!

Самое точное поддержание
температуры:

- стабильность $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$,
- однородность по камере $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$.

Максимум полезного
пространства: при очень
большой вместимости
инкубаторы HettichCube
занимают очень мало места.



**ЦЕНТРИФУГИ ЛАБОРАТОРНЫЕ
ANDREAS HETTICH GMBH, ГЕРМАНИЯ**

Центрифуги лабораторные с принадлежностями и расходными материалами.

Малые центрифуги

Микроцентрифуги

Гематокритные центрифуги

Центрифуги
среднепроизводительные

Центрифуги
высокопроизводительные
напольные

Центрифуги
высокопроизводительные
настольные

Промывочные центрифуги

Аксессуары для центрифуг





ЛИОФИЛИЗАТОРЫ
TELSTAR TECHNOLOGIES, S.L., ИСПАНИЯ

Лиофильные (сублимационные) сушилки для фармпроизводства (лиофилизация продукта как в общей массе на поддоне, так и во флаконах).

GMP Лиофилизаторы





ТЕРМОСТАТЫ СУХОВОЗДУШНЫЕ POL-EKO-APARATURA, ПОЛЬША



Термостаты суховоздушные предназначены для создания и поддержания внутри рабочей камеры стабильной температуры, необходимой для проведения бактериологических, серологических, иммунологических и других исследований.

Охлаждаемые инкубаторы серии ST оборудованы системой охлаждения и нагрева. Обеспечивают стабильное термостатирование при температуре в диапазоне +3...+70°C независимо от условий в помещении. Объем камеры — 493...1365 л.



ST 500



ST 700



ST 1200



ЭКСТРАКЦИЯ ДНК/РНК И ПРОБОПОДГОТОВКА
ДЛЯ ПЦР-АНАЛИЗА
BIOSAN SIA, ЛАТВИЯ

Центрифуги для экстракции ДНК

Центрифуги для экстракции ДНК в
планшетах

УФ-боксы для ПЦР

Термостаты





ИММУНОФЕРМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ (ИФА) BIOSAN SIA, ЛАТВИЯ

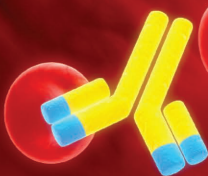
Подогреваемые боксы

Термошейкеры

Промыватели планшетов

Аспираторы

Фотометры для микропланшетов





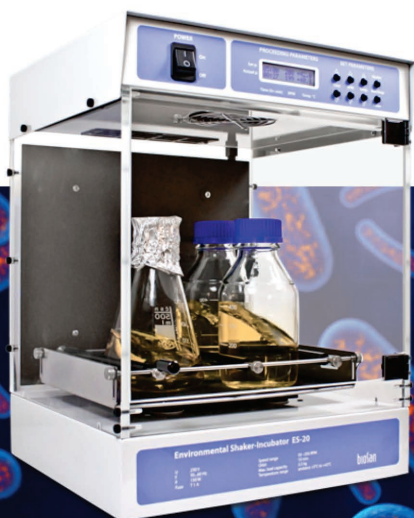
КУЛЬТИВИРОВАНИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫХ КЛЕТОК BIOSAN SIA, ЛАТВИЯ

Подогреваемые боксы

Шейкеры-инкубаторы

Денситометры (детекторы
мутности суспензий)

Персональные биореакторы





СКОРО В МЕДРЕЕСТРЕ РБ

Thermo

SCIENTIFIC

НАПОЛЬНЫЕ ЦЕНТРИФУГИ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Инновационные технологии: мгновенное распознавание роторов **Auto-ID**; специальная конструкция крепления ротора **Auto-Lock™**; биогерметичные крышки **ClickSeal™**; роторы из углеродного волокна **Fiberlite™**.

Низкоскоростные центрифуги

Высокоскоростные центрифуги

Ультра- м микро-ультра
центрифуги

Объем образца до 8*2 л

Относительное центробежное
ускорение до 1 000 000 g



Thermo

SCIENTIFIC

КУЛЬТУРАЛЬНАЯ ПОСУДА NUNC THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

Широкий выбор форматов, размеров и поверхностей.

Колбы, чашки, микропланшеты

Серологические пипетки

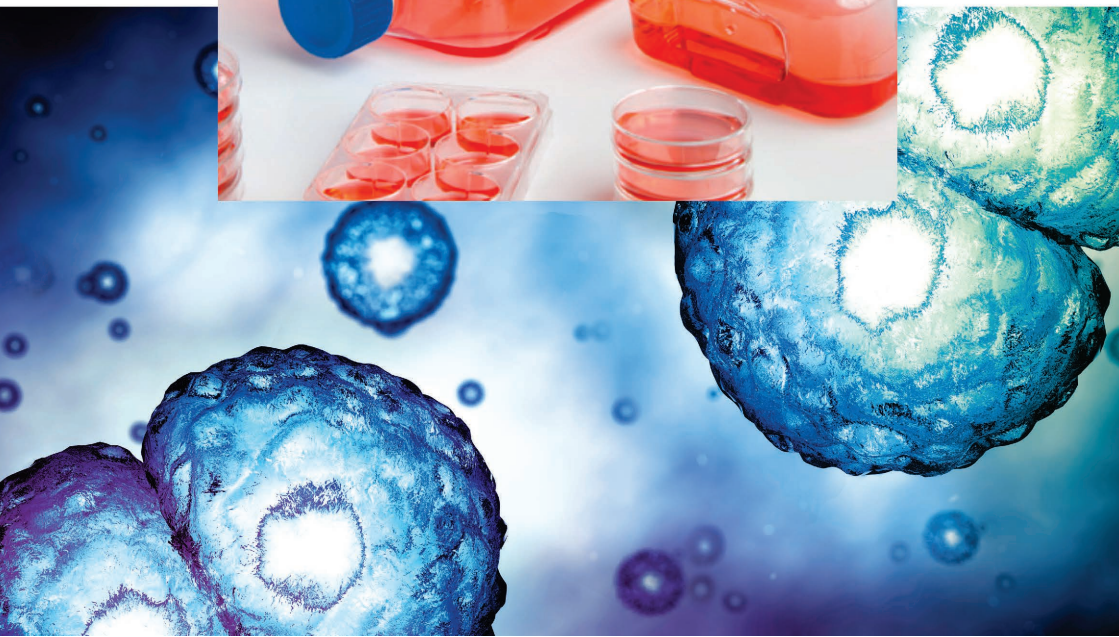
Пробирки и бутылки для центрифуг

Системы Cell Factory™

Роллерные флаконы, биоконтейнеры

Одноразовые PET колбы

Одноразовые закрытые системы под
заказ



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ SLEE MEDICAL, ГЕРМАНИЯ

SLEE medical - компания специализирующаяся на производстве широкого спектра оборудования для патолого-гистологических лабораторий.

Бани-гистологические

Диспенсеры парафина

Микротомы

Станции для заливки образцов в парафин

Устройства окраски препаратов

Устройства проводки гистопрепаратов





ЛАБОРАТОРНЫЕ ВЕСЫ НУЖНЫ ВСЕГДА! RADWAG, ПОЛЬША

Точные весы необходимы в любом учреждении здравоохранения. Позволяют взвешивать различные образцы, вату и другие расходные материалы, применяемые в медицине.

Благодаря небольшому значению НПВ оптимальны для взвешивания таблеток и других лекарственных форм при фармакопейных испытаниях.

Аналитические весы

Технические весы





Официальный
дистрибьютор



Сервисная
поддержка



Подбор
оборудования



Помощь в
аттестации



ЛАБОРАТОРНЫЕ И ВЕСОВЫЕ СИСТЕМЫ



+375 (17) 385 28 22 (23)
+375 (17) 237 59 83 (84)



info@lvs.by



www.lvs.by



Республика Беларусь 220131, г. Минск,
2-й пер. Кольцова, 24

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях

