



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.



## СО<sub>2</sub>-ИНКУБАТОРЫ THERMO FISHER SCIENTIFIC, США

СО<sub>2</sub>-инкубаторы прямого нагрева

СО<sub>2</sub>-инкубаторы с водяной рубашкой

СО<sub>2</sub>-инкубаторы большого объема, приспособленные к установке друг на друга

Высокотехнологичные СО<sub>2</sub>-инкубаторы **прямого нагрева**. Рекомендованы для использования в микробиологии и научно-исследовательских лабораториях, в ЭКО, пищевой и фармацевтической промышленности.

Новые высокотехнологичные СО<sub>2</sub>-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  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $-86^{\circ}\text{C}$ . 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

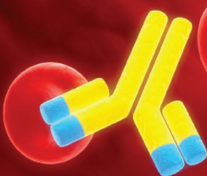
Подогреваемые боксы

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](mailto:info@lvs.by)



[www.lvs.by](http://www.lvs.by)



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

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях

