

Термостатическое оборудование



Лабораторные инкубаторы с естественной и принудительной конвекциями (Laboratory incubators)



- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многоsegmentные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двойная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца

Области применения:

- Инкубация образцов для микробиологического анализа
- Испытания температурной стойкости материалов
- Испытания с применением антител и бактериальных культур, кристаллизация при регулируемой температуре
- Культивирование термофильных микроорганизмов
- Испытания устойчивости лекарственных препаратов и продуктов питания

Основные технические характеристики:

Модель	CL 15	CL 32	CL 53	CL 115	CL 180	CL 240	CL 400	CL 750	CL 1000
Объем камеры, л	15	32	56	112	180	245	424	749	1005
Материал камеры	Кислотостойкая нержавеющая сталь по DIN 1.4301								
Диапазон температур	На +5 °C выше комнатной температуры ... +100 °C								
Температурное разрешение	0,1 °C								



ООО «СокТрейд Ко»
г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 3
+7 (495) 604 4444
info@soctrade.com, www.soctrade.com

Сушильные шкафы с естественной и принудительной конвекциями (Drying ovens)

- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многоsegmentные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двойная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца



Области применения:

- Подготовка проб нефти и нефтепродуктов
- Сушка реактивов и образцов при аналитических работах
- Мониторинг свойств продукции при воздействии высоких температур
- Общее старение, предварительный подогрев
- Расщепление белков
- Сушка растительных тканей
- Метаболизм лекарственных средств

Основные технические характеристики:

Модель	SL 15	SL 32	SL 53	SL 115	SL 180	SL 240	SL 400	SL 750	SL 1000
Объем камеры, л	15	32	56	112	180	245	424	749	1005
Материал камеры	Кислотостойкая нержавеющая сталь по DIN 1.4301								
Диапазон температур	На +5 °C выше комнатной температуры ... +300 °C								
Температурное разрешение	0,1 °C								

Стерилизаторы с естественной и принудительной конвекциями (Sterilizers)



- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многоsegmentные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двойная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца

Области применения:

- Сушка лабораторной посуды
- Стерилизация горячим воздухом

Основные технические характеристики:

Модель	SR 53	SR 115	SR 240	SR 400	SR 750	SR 1000
Объем камеры, л	56	112	245	424	749	1005
Материал камеры	Кислотостойкая нержавеющая сталь по DIN 1.4301					
Диапазон температур	На +5 °C выше комнатной температуры ... +250 °C					
Температурное разрешение	0,1 °C					

Охлаждаемые инкубаторы с принудительной конвекцией (Cooled incubators)



- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многосегментные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двойная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца

Области применения:

- Определение БПК
- Микробиологические исследования
- Выращивание растений и микроорганизмов при определенных температурах
- Хранение реактивов и образцов для физико-химического анализа

Основные технические характеристики:

Модель	ST 1	ST 2	ST 3	ST 4	ST 5	ST 6	ST 500	ST 700	ST 1200	ST 1450
Объем камеры, л	70	150	200	250	300	400	500	625	1365	1540
Материал камеры	Кислотостойкая нержавеющая сталь по DIN 1.4301									
Диапазон температур	+3 ... +40 °C/ +70 °C									
Температурное разрешение	0,1 °C									

Охлаждаемые инкубаторы-термостаты с принудительной конвекцией (Cooled incubators)



- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многосегментные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двойная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца

Области применения:

- Микробиологические исследования
- Выращивание растений и микроорганизмов в условиях точно контролируемой температуры
- Определение БПК
- Инкубация образцов при определенных температурах

Основные технические характеристики:

Модель	ILW53	ILW115	ILW240	ILW400	ILW750
Объем камеры, л	56	112	245	424	749
Материал камеры	Кислотостойкая нержавеющая сталь по DIN 1.4301				
Диапазон температур	-10 °C/ 0 ... +70 °C/ +100 °C				
Температурное разрешение	0,1 °C				

Лабораторные морозильники с естественной и принудительной конвекциями (Laboratory freezers)



- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многоsegmentные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двухдверная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца

Области применения:

- Долгосрочное хранение образцов и биологического материала для исследований
- Хранение материалов, разлагающихся при комнатной температуре
- Проведение тестов на морозостойкость (например: бетон, древесина)
- Предварительное замораживание
- Хранение плазмы

Основные технические характеристики:

Модель	ZLN85	ZLN-T125	ZLN-T200	ZLN-T300	ZLW-T200	ZLW-T300
Объем камеры, л	85	130	210	310	210	310
Материал камеры	Нержавеющая сталь по DIN 1.4301/4016					
Диапазон температур	-25 °C / -40 °C ... 0 °C					
Температурное разрешение	0,1 °C					

Лабораторные ультранизкотемпературные морозильники с естественной конвекцией (Ultra-low freezers)



- 4,3/7" цветной сенсорный экран (удобное использование – как ваш смартфон)
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных, внутренняя память
- Многоsegmentные программы времени и температуры
- Возможность работы с экраном в латексных перчатках
- Функция администратора для управления, защищенный паролем вход в систему
- Материал корпуса: стальной лист с порошковой покраской или нержавеющая сталь с текстурой льняной ткани
- Двухдверная дверь, смотровое окно – опционально
- Защита от перегрева
- Гарантия 24 месяца

Области применения:

- Биотехнология
- Исследования
- Фармация
- Хранение

Основные технические характеристики:

Модель	ZLN-UT 200	ZLN-UT 300
Объем камеры, л	242	326
Материал камеры	Нержавеющая сталь по DIN 1.4301/4016	
Диапазон температур	-86 °C ... -40 °C	
Температурное разрешение	0,1 °C	