

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Алматы (7273)495-231 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395)279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Россия (495)268-04-70 | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (7172)727-132 | |

LLG- Плавающие гранулы, ПП

Гранулы диаметром 20 мм. Могут покрыть 0.1 мэ.
Для защиты от испарения и быстрой потери температуры. Уменьшение уровня вредных паров.
Устойчив к воздействию большинства кислот, щелочей, растворителей и минеральных масел.
Стабильно до 100 °С.



LLG- Плавающие гранулы, ПП

Описание

Кол-во в упак.

Кат. номер

Плавающие гранулы

250

6.266 611

Аксессуары для универсальных сушильных шкафов LLG-uniOVEN 42 / 110



| Описание | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|--|-------------------|---------------|
| Полка дляLLG-uniOVEN42 | 1 | 6.263 671 |
| Держатель полки дляLLG-uniOVEN42 | 2 | 6.263 672 |
| Полка для 0bLLG-uniOVEN110 | 1 | 6.263 676 |
| Держатель полки дляLLG-uniOVEN110 | 2 | 6.263 677 |
| Полка для вкл. 2 держателя полки LLG-uniOVEN 150 | 1 | 6.263 681 |
| Вентилятор для LLG-uniOVEN 42 и uniOVEN 110 | 1 | 6.263 669 |
| Нагрев, нержавеющая сталь, для LLG-uniOVEN 42 | 1 | 6.263 674 |
| Нагрев, нержавеющая сталь, для LLG-uniOVEN 110 | 1 | 6.263 679 |

Универсальные сушильные шкафы LLG-uniOVEN 42 и LLG-uniOVEN 110

Микропроцессорный универсальный сушильный шкаф с **принудительной конвекцией**, включающий две полки. Каждая полка uniOVEN 42 и uniOVEN 110 имеет грузоподъемность 20 кг, общая грузоподъемность каждого устройства составляет 50 кг. Максимальное количество полок составляет 7 для uniOVEN 42 и 10 для uniOVEN 110 с расстоянием между полками 40 мм.

- Быстрое и интуитивно понятное управление
- Микропроцессорный контроль с интегрированной системой самодиагностики
- Принудительная конвекция при помощи вентилятора
- Цифровой дисплей для отображения времени и температуры
- **Таймер**: от 1 минуты до 99,9 ч и непрерывно
- Таймер отложенного старта: от 1 минуты до 99,9 ч
- Отверстие для выпуска паров
- Акустическая и визуальная индикация при завершения программы
- Акустическая и визуальная сигнализация при перепадах температур
- Интерьер выполнен из нержавеющей стали
- Регулируемая защита от перегрева при 300 °C



Универсальные сушильные шкафы LLG-uniOVEN 42 и LLG-uniOVEN 110

Комплект поставки: LLG-uniOVEN вкл. 2 полки

| Характеристики | LLG-uniOVEN 42 // LLG-uniOVEN 110 |
|----------------------------------|--|
| Внутренний объем: | 42 л // 110 л |
| Температурный диапазон: | 50 ... 250 °C |
| Точность температуры: | ±1 °C (при 70 °C) |
| Равномерность температуры: | ±2 °C (при 70 °C) |
| Допустимая комнатная температура | 5 ... 40 °C |
| Относительная влажность: | 80 %, без конденсации |
| Размеры (Ш x Г x В): | 420 x 280 x 360 мм // 500 x 445 x 500 мм |
| Вес: | 39 кг // 66 кг |
| Электропитание: | 230 В, 50/60 Гц |
| Гарантия: | 3 года |

| Тип | Номин. объем л | Макс. кол-во полок | Кол-во полок в комплекте | Размеры камеры (Ш x Д x В) мм | Габаритные размеры (Ш x Д x В) мм | Номинальная мощность кВт | Тип разъема | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|----------------|----------------|--------------------|--------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|----------------|------------|
| LLG-uniOVEN 42 | 42 | 7 | 2 | 420 x 280 x 360 | 705 x 505 x 540 | 0,85 | EU | 1 | 6.263 670 |
| LLG-uniOVEN 42 | 42 | 7 | 2 | 420 x 280 x 360 | 705 x 505 x 540 | 0,85 | UK | 1 | 6.263 673 |

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-----|----|---|-----------------------|--------------------|------|----|---|-----------|
| LLG- uniOVEN 110 | 110 | 10 | 2 | 500 x 445 x 500 | 790 x 665 x 680 | 1,55 | EU | 1 | 6.263 675 |
| LLG- uniOVEN 110 | 110 | 10 | 2 | 500 x 445 x 500 | 790 x 665 x 680 | 1,55 | UK | 1 | 6.263 678 |

Чаши LLG для озоления с носиком и плоским дном, средней глубины



Чаши LLG для
озоления с носиком
и плоским дном,
средней глубины

Глазурованные.

| Объем мл | Наружный диаметр мм | Высота мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|-------------|------------------------|--------------|-------------------|---------------|
| 22 | 54 | 22 | 1 | 7.970 673 |
| 62 | 70 | 30 | 1 | 6.268 802 |
| 93 | 86 | 33 | 1 | 6.251 474 |
| 154 | 98 | 40 | 1 | 6.253 566 |
| 265 | 112 | 50 | 1 | 6.262 379 |
| 330 | 126 | 53 | 1 | 6.257 949 |
| 450 | 145 | 55 | 1 | 6.269 244 |
| 620 | 151 | 63 | 1 | 6.257 950 |
| 800 | 169 | 68 | 1 | 6.269 245 |
| 1000 | 195 | 74 | 1 | 6.241 820 |
| 2500 | 254 | 105 | 1 | 7.971 013 |

Мини-инкубатор LLG-uni/NCU 20

Портативный цифровой инкубатор LLG-uni/NCU 20 идеально подходит для применения в гематологии и микробиологии, например, для культивации контактных пластин для микробиологического анализа. Благодаря небольшой занимаемой площади и низкой цене, он также является идеальным инкубатором для учебных заведений и небольших лабораторий. Инкубатор LLG-uni/NCU 20 имеет большую внутреннюю камеру емкостью 20 литров, для помещения колб и бутылок объемом до 2 литров. Кроме того, инкубатор включает в себя две регулируемые/съёмные полки для увеличения емкости, а также электрическую розетку. Цифровое управление температурой устраняет необходимость в использовании внешних термометров и повторной калибровке кнопкой управления. Оптимальное распределение температуры по всему корпусу шкафа обеспечивает вентилятор. Внутри инкубатора можно установить качающий шейкер LLG-mini uniSHAKER 2 (заказывается отдельно).

Комплект поставки включает: инкубатор, сетевой адаптер, сетевой кабель для встроенной розетки, кабель прикуривателя 12 В, 2 решетки, 1 поддон для сбора остаточной воды

Характеристики LLG-uni/NCU20

Диапазон температуры: $T_{\text{комн}} +5\text{ }^{\circ}\text{C} \dots 60\text{ }^{\circ}\text{C}$

Точность: $\pm 0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$

Однородность температуры: $\pm 1,5\text{ }^{\circ}\text{C}$

Вместимость: 20 л

Внешние габариты (Ш x Г x В): 335 x 370 x 475 мм

Внутренние габариты (Ш x Г x В): 260 x 235 x 325 мм

Вес: 6,5 кг



Электропитание:

100 - 240 В, 50 / 60 Гц

Гарантия:

3 года

| <i>Тип</i> | <i>Номин. объем л</i> | <i>Макс. кол- во полок</i> | <i>Кол-во полок в комплекте</i> | <i>Тип разъема</i> | <i>Кол- во в упак.</i> | <i>Кат. номер</i> |
|---|-------------------------------|--|---|------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| LLG- uni/NCU20 | 20 | 4 | 2 | EU | 1 | 6.263 570 |
| LLG- uni/NCU20 | 20 | 4 | 2 | UK | 1 | 6.263 571 |
| НаборLLG- uni/NCU 20 + LLG- uniSHAKER 2 | 20 | 4 | 2 | EU | 1 | 6.280 597 |

Инкубатор LLG-uni/NCU 28 Cool

LLG-uni/NCU 28 Cool - это небольшой охлаждающий инкубатор на 28 литров с температурным диапазоном от 3°C до 45°C. Естественная конвекция предотвращает высыхание образцов и позволяет культивировать и хранить долгосрочные образцы. Устройство подходит для контроля пищевых продуктов, исследований, различных процессов культивирования и кристаллизации белка.

- Панель управления для настройки температуры
- Хорошее распределение температуры благодаря 5 охлаждающим и нагревающим поверхностям
- Система охлаждения и нагрева Пельтье
- Запирающийся
- Макс. возможное кол-во полок - 6

Комплект поставки: охлаждающий инкубатор LLG-uni/NCU 28 Cool с вилкой, 2 полки, ключ, инструкция

Характеристики

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Диапазон температуры: | +3 °C ... 45 °C |
| Точность / Однородность температуры: | ±0,5 °C |
| Вместимость: | 28 л |
| Внешние габариты (Ш x Г x В): | 420 x 413 x 485 мм |
| Внутренние габариты (Ш x Г x В): | 329 x 219 x 369 мм |
| Вес: | 13,5 кг |
| Электропитание: | 100 ... 240 В, 50 / 60 Гц |
| Гарантия: | 3 года |



Инкубатор LLG-uni/NCU 28 Cool

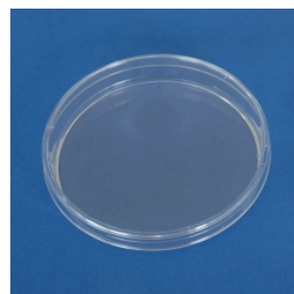
| Тип | Номин. объем л | Макс. кол-во полок | Кол-во полок в комплекте | Номинальная мощность кВт | Тип разъема | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---------------------|----------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|----------------|------------|
| LLG-uni/NCU 28 Cool | 28 | 6 | 2 | 0,075 | EU | 1 | 6.263 575 |
| LLG-uni/NCU 28 Cool | 28 | 6 | 2 | 0,075 | UK | 1 | 6.263 418 |

LLG-Чашки Петри, ПС



Изготовлены из высококачественного оптически прозрачного полистирола. Производятся в асептических условиях в чистом помещении класса ISO 6.

- С гладкой поверхностью для оптимального распределения среды
- Стабильная толщина для предотвращения деформаций при использовании
- Штабелируемые
- С вентиляционными отверстиями или без них
- Асептические (диам. 90 мм) или бета-облученные версии (все размеры)
- Размер упаковки: 10 чашек или 20 чашек (диам 90 мм)



LLG-Чашки Петри,
ПС

| <i>Наружный диаметр мм</i> | <i>Описание</i> | <i>Высота ок. мм</i> | <i>Кол-во в упак.</i> | <i>Кат. номер</i> |
|----------------------------|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|
| 90 | с тройной вентиляцией, асептические | 16 | 480 | 6.285 823 |

| | | | | |
|-----|---|----|------|-----------|
| 90 | без вентиляции, асептические | 16 | 480 | 6.285 824 |
| 90 | с тройной вентиляцией, стерильные | 16 | 480 | 6.285 816 |
| 90 | без вентиляции, стерильные | 16 | 480 | 6.285 817 |
| 60 | с тройной вентиляцией, стерильные | 14 | 1080 | 4.678 371 |
| 60 | без вентиляции, стерильные | 14 | 1080 | 4.678 372 |
| 150 | с тройной вентиляцией, стерильные | 19 | 140 | 4.680 144 |

Аксессуары для LLG-uniBLOCKTHERM



Аксессуары для LLG-uniBLOCKTHERM

| Описание | Количество лунок | Диаметр мм | Глубина мм | Кол-во в упак. | Кат. номер |
|---|------------------|------------|------------|----------------|------------|
| Нагревательный блок 54 x 0.2 мл | 54 | 6,4 | 15 | 1 | 6.263 462 |
| Нагревательный блок 40 x 0.5 мл | 40 | 8,2 | 26,4 | 1 | 6.263 463 |
| Нагревательный блок 40 x 1.5 мл | 40 | 11 | 34,7 | 1 | 6.263 464 |
| Нагревательный блок 40 x 2.0 мл | 40 | 11 | 34,7 | 1 | 6.263 465 |
| Нагревательный блок 28 x 5/15 мл | 28 | 17 | 48 | 1 | 6.263 466 |
| Нагревательный блок 8 x 50 мл | 8 | 29,8 | 48 | 1 | 6.263 467 |
| Нагревательный блок для 96/384 микропланшетов | - | - | - | 1 | 6.263 468 |
| Нагревательный блок для 18 x 0.2 мл, 0.5мл и 1.5/2.0 мл | - | - | - | 1 | 6.263 469 |

Цифровая сухая баня LLG-uniBLOCKTHERM



Подходит для использования в микробиологических, гистологических, клинических, промышленных и экологических лабораториях. Различные типы дополнительных нагревательных блоков доступны как аксессуары для LLG-uniBLOCKTHERM.

- Цифровое управление со светодиодным дисплеем
- Может использоваться до 120°C
- Для таймера и непрерывной работы
- Может использоваться с различными нагревательными блоками
- 1 блок блока
- С защитой от перегрева

Комплект поставки: LLG-uniBLOCKTHERM, инструмент для снятия, крышка

Пожалуйста, заказывайте нагревательные блоки отдельно

Характеристики

Диапазон температур: комн.темп. ... 120 °C

Равномерность температуры: ± 0.5 °C

Точность температуры: ± 0.5 °C

Таймер: 0 ... 99:59:00 мин

Материал блока: Алюминий

Размеры (Ш x Г x В): 175 x 290 x 85 мм

Вес: 3 кг

Источник питания: 220 ... 240 В, 50/60 Гц

Гарантия: 3 года

| <i>Тип</i> | <i>Тип разъема</i> | <i>Кол-во в упак.</i> | <i>Кат. номер</i> |
|-------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
| LLG-uniBLOCKTHERM | EU | 1 | 6.263 460 |
| LLG-uniBLOCKTHERM | UK | 1 | 6.263 461 |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Алматы (7273)495-231 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395)279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Россия (495)268-04-70 | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (7172)727-132 | |