
ЛАБОРАТОРНЫЕ ЦЕНТРИФУГИ

CF 10

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: daihan.nt-rt.ru || эл. почта: dna@nt-rt.ru

Модель	CF-10
Скорость вращения	1000-13500 об/мин
Максимальное ускорение	12225 x g
Количество пробирок в роторе	12 шт. по 1.5(2.0) мл
Контроллер	Цифровой
Дисплей	Высококонтрастный LCD дисплей
Таймер	99 мин. 59 сек. (с функцией возобновления отсчета после остановки)
Охлаждение двигателя	Воздушное
Двигатель	Индукционный (бесщеточный) электродвигатель
Время разгона ротора	≤15 сек. (до Макс. скорости)
Время остановки ротора	≤15 сек. (с Макс. скорости)
Защитные функции	Контроль ошибок в работе двигателя, Автоматическая остановка ротора при открытии крышки
Шум	≤57 dB
Размеры (ДхШхВ), мм	170x226x183
Вес	2,3 кг
Мощность	90 Вт
Электропитание	220 В; 50/60Гц



CF-10

Достоинства моделей:

- Идеально подходит для седиментации в микропробирках объемом 1.5(2.0) мл
- Максимальная скорость центрифугирования — 13500 об/мин, относительная сила центрифугирования от до 12225xg
- Яркий и четкий дисплей с выбором отображения параметров центрифугирования
- Простое и удобное задание параметров центрифугирования при помощи инновационной системы управления (Jog-Shuttle Switch)
- Система воздушного охлаждения обеспечивает минимальный нагрев проб при центрифугировании
- Индукционный (бесщеточный) двигатель, не требующий сложного обслуживания
- Минимальный уровень шума при максимальной скорости < 57 dB
- Гарантия производителя — 2 года



Комплектующие и аксессуары

Встроенный ротор CFAR1512 позволяет одновременно центрифугировать 12 пробирок объемом 1.5/2.0 мл.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: daihan.nt-rt.ru || эл. почта: dna@nt-rt.ru