

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://htmed.nt-rt.ru> || hdf@nt-rt.ru

Анализ свертываемости крови
Анализ газов крови
Биохимический анализ
Анализ мочи
Гематологический анализ
Иммуноферментный анализ

HIGH TECHNOLOGY INC

ЛАБОРАТОРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ, РЕАГЕНТЫ
И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

 **MEDICA**
медицинское оборудование

О компании

High Technology, Inc. основана в 1997 году. Основным направлением компании является оснащение клиничко–диагностических лабораторий и отделений функциональной диагностики современным оборудованием, реагентами и расходными материалами. На протяжении многих лет, High Technology, Inc. позиционирует себя на мировом рынке как надежный поставщик и производитель лабораторного оборудования. В дополнение к своей линии продукции, High Technology, Inc. является эксклюзивным представителем в России и СНГ для ведущих производителей таких как: **OPTI Medical (США), Maroche (Италия), Teco (США), Streck (США), Alpinion (Корея), Terason (США).**

● **Компания High Technology, Inc. производит и поставляет широкий спектр лабораторного оборудования и расходных материалов.**

- биохимические анализаторы
- биохимические реагенты, контроли и калибраторы гематологические
- анализаторы
- гематологические контроли и калибраторы
- анализаторы газов и электролитов крови
- анализаторы мочи и тест–полоски
- анализаторы свертываемости крови
- реагенты для определения свертывания крови, контроли и калибраторы
- иммуноферментные анализаторы
- иммуноферментные реагенты, контроли и калибраторы
- микроскопы
- центрифуги
- расходные материалы для лабораторного оборудования
- ультра–звуковые сканеры
- программное обеспечение для ультра–звуковых сканеров

● **Сервис**

Компания High Technology, Inc. оказывает полную информационную и техническую поддержку пользователей:

- установку оборудования,
- обучение персонала медицинских учреждений работе на оборудовании, консультационную и методическую поддержку пользователей, гарантийное обслуживание оборудования,
- постгарантийное обслуживание оборудования,
- сервисное обслуживание и ремонт оборудования.

● **Возможности компании**

Оборудование фирмы НТІ применяется в медицинских и ветеринарных лабораториях, реанимациях, санаторно–курортных учреждениях и медицинских ВУЗах.

На сегодняшний день анализаторы НТІ работают в крупных медицинских и ветеринарных клиниках России и СНГ, таких как: Городская Клиническая больница №11, Ветеринарная Клиника “Белый Клык”, МНТК “Микрохирургия глаза” им. академика С.Н. Федорова, Российский научный центр хирургии им. академика Б.В.Петровского, Военный санаторий ВМФ г. Солнечногорск и др.

● BioChem SA, HTI

Полуавтоматический биохимический анализатор **HTI BioChem SA** сочетает в себе безопасные технологии и долговечные материалы и обеспечивает безотказную длительную работу в условиях лаборатории.

Конфигурация BioChem SA: без термостата

Конфигурация BioChem SA (со встроенным термостатом): на 13 позиций для проб

- Открытая система для любых реактивов позволяет расширить диапазон используемых тестов
- Экономичный расход реагента за счет измерения в проточной кювете
- Износоустойчивая кювета и галогеновая лампа с функцией сохранения энергии обеспечивают надежную безотказную работу на длительный срок
- Простой и удобный русифицированный интерфейс



BioChem SA

Технические характеристики

Методы расчета и измерения	конечная точка, кинетика, мульти-стандарт, двухточечный режим (кинетика по стандарту), двухволновые измерения, абсорбция, бланк, фактор рассчитывается автоматически.
Количество методик	встроенные – 40, пользовательские – 36
Фильтры	340, 405, 510, 546, 578, 630 нм и 2 свободные позиции (492, 670, 766, 805 нм)
Точность длины	± 2 нм
Источник света	Галогеновая лампа, 6В/10Вт, больше 3000 часов работы + 4000 часов в спящем режиме
Температура термостатирования	Комнатная, 25, 30, 37 ± 0.1 °C
Аспирационный объем	200 – 3000 мкл
Исследуемые образцы	сыворотка, плазма, моча, спинномозговая жидкость
Диапазон измерений	до 3,0 опт. ед.
Проточная кювета	алюминиевый корпус, кварцевое стекло, объем 30 мкл
Принтер	Встроенный термопринтер с возможностью печати графиков
Дисплей	сенсорный, 320x240, 6"
Электропитание	200–240 В, 50 Гц, 120 ВА
Интерфейс	RS-232
Кат. номер	BC-1000 (без встроенного термостата) BC-1001 (со встроенным термостатом)

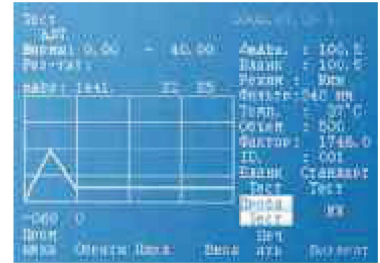
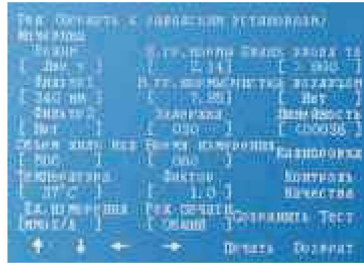
Размеры:
50x33x16 см

Вес:
6 кг

BioChem SA
со встроенным термостатом

Биохимический анализ

Интерфейс BioChem SA



Поставляемые тесты

Ферменты: АЛТ, АСТ, Щелочная фосфатаза, Кислая фосфатаза, Кретинкиназа, Креатинкиназа МВ, ЛДГ, ГГТ, Амилаза, Липаза.

Субстраты: Альбумин, Билирубин прямой, Билирубин общий, Гемоглобин, Глюкоза, Мочевина, Креатинин, Мочевая кислота, Общий белок, Лактат.

Электролиты: Железо, Кальций, Магний, Калий, Натрий, Фосфор, Хлор, ОЖСС.

Иммунотурбидиметрия: С-реактивный белок, Микроальбумин, Гликолизированный гемоглобин.

Липиды: Триглицериды, Холестерин, Липопротеины высокой плотности, Липопротеины низкой плотности.



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47