



**ООО «Wondfo Биотех»**

КНР 510663, Гуанчжоу, р-н Луоган,  
Академгородок, №8, ул. Личжишань

Тел.: +86-20-32296082  
Факс: +86-20-32296062  
E-mail: [sales@wondfo.com.cn](mailto:sales@wondfo.com.cn)  
Website: [www.wondfo.com.cn](http://www.wondfo.com.cn)

Центр Обслуживания Клиентов:  
Тел.: +86-20-32296083  
Факс: +86-20-32296063  
E-mail: [customerservice@wondfo.com.cn](mailto:customerservice@wondfo.com.cn)



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЭКСПРЕСС  
ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ТЕСТОВ (РОСТ)**





Stock Code: 300482

## ИСТОРИЯ WONDFO

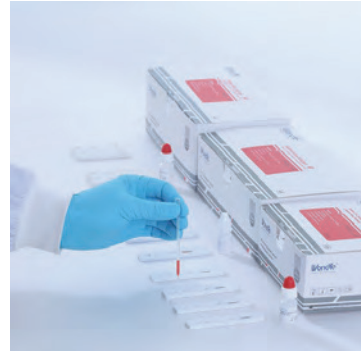
Компания Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd., штаб-квартира которой расположена в наукограде Гуанчжоу, занимается исследованиями и разработками, производством и продажей экспресс-тестов для диагностики рядом с пациентом (POCT). С момента своего основания в 1992 году компания предоставляет клиентам профессиональные решения для быстрой диагностики и лечения хронических заболеваний.

В настоящее время Wondfo-это более 3000 высококвалифицированных специалистов и широкий спектр продуктов для быстрого выявления сердечно-сосудистых заболеваний, воспалений, онкологии, инфекционных заболеваний, наркотиков, беременности и т.д., которые продаются в более чем 140 странах и регионах.

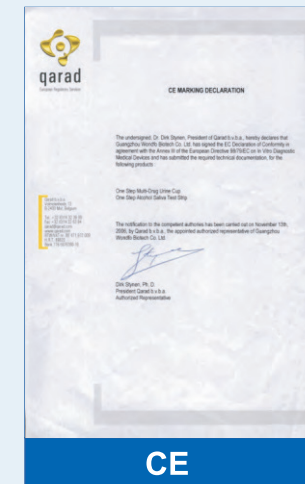


# Wondfo

## СЕРТИФИКАТЫ



CE



CE



FDA



ISO 9001



ISO 13485

# ВИДЫ ФОРМАТЫ ЭКСПРЕСС-ТЕСТОВ

## Мультитест-Кассеты на Наркотики по Слюне

### Особенности:

Одношаговый экспресс-тест для количественного определения следующих препаратов, вызывающих лекарственную зависимость, и их основных метаболитов в слюне человека в указанном пороге отсечки:

Амфетамин (AMP),  
Бензодиазепин (BZO),  
Кокаин (COC),  
Мариhuана (THC),  
Метамфетамин (MET),  
Морфин (MOP).



## Тесты-Чашки

DOA тест по моче в виде чашки – это популярный вид теста для одновременной проверки максимум на 18 препаратов. Клиенты могут сочетать любой тест на наркотики с этой чашкой и получить результат из одной пробы мочи. Данный тест содержит встроенную температурную полосу, позволяющую произвести быстрый забор мочи, проверить температуру мочи. Нет необходимости обращения с мочой во время проведения теста. Прибор выдает результат в течение 3-5 минут в демонстрационном окошке. Точность результата более 99%. Данный вид теста очень прост в применении, не требует специальной подготовки. К каждому тесту прилагается инструкция по применению.



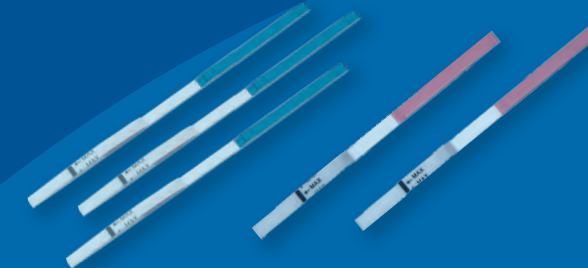
## Струйные Тесты

Струйные тесты представляют собой полосу реагента, вставленную в пластмассовый корпус со съёмным защитным колпачком. Струйные тесты широко представлены в продаже, обычно в виде тестов на фертильность. Забор пробы и сам тест проводится одновременно путем помещения тестирующего устройства в струю мочи на 10 секунд. Реакция занимает обычно 5 минут, в течение которых появляется контрольная и проверочная линии (1 линия в случае отрицательного и 2 - в случае положительного результата). Полученные результаты могут быть качественными или полуколичественными, в зависимости от конкретного теста или методики.



## Кассетные / Карточечные тесты

Кассетный вид представляет собой пластмассовую конструкцию, содержащую полосу реагента внутри пластмассового корпуса. На кассете есть место для надписи, что позволяет значительно повысить производительность в условиях загруженности лаборатории. Нанесение пробы стандартизировано благодаря использованию пластмассовой пипетки, прилагаемой к каждому тест-комплекту. Проба помещается в тест-лунку для обеспечения равномерности потока пробы через реактивную зону теста. Например, реакция в тесте на ХГЧ занимает примерно 5 минут до появления контрольной и проверочной линии (1 линия в случае отрицательного и 2 - в случае положительного результата). Полученные результаты могут быть качественными или полуколичественными, в зависимости от конкретного теста или методики.



## Тест-полоски / Экспресс-Пробы с Импрегнированным Субстратом

Тест в виде полоски представляет собой самый простой и экономичный выбор клинических диагностических тестов. Полоски разработаны для быстрого определения патологии в пробах мочи, сыворотки крови или в крови. Например, для проведения теста на ХГЧ полоска погружается в пробу на 3 секунды. Реакция занимает примерно 5 минут до появления контрольной и проверочной линии (1 линия в случае отрицательного и 2 - в случае положительного результата). Полученные результаты могут быть качественными или полуколичественными, в зависимости от конкретного теста или методики.





## Семья качественной экспресс-диагностики

### Тесты на фертильность 10

- Тест на беременность hCG
- Тест на концентрацию спермы
- Тест на овуляцию LH
- Тест на FSH по моче

### Тесты на инфекционные заболевания 11

- Антиген к коронавирусу (метод бокового потока)
- Антиген к коронавирусу (Мазок из носа)
- Антиген к коронавирусу (Слюна / мокрота)
- Комбинированный тест на грипп / 2019-nCoV антиген
- Экспресс-тест на антитело к RBD коронавируса
- Антитело к коронавирусу (метод бокового потока)
- Тест на антитело IgM к коронавирусу (метод бокового потока)
- Тест на антитело IgG к коронавирусу (метод бокового потока)
- Тест на антитело к коронавирусу
- Тест на поверхностный антиген к вирусу гепатита В (HBsAg)
- Тест на вирус гепатита В (HBV)
- Тест на поверхностные антитела к вирусу гепатита В (HBsAb)
- Тест на вирус гепатита С
- Тест на вирус иммунодефицита человека 1/2 (ВИЧ 1/2 2 линии) по крови
- Тест на вирус иммунодефицита человека 1/2 (ВИЧ 1/2 3 линии) по крови
- Тест на вирус иммунодефицита человека 1/2 по слюне
- Тест на малярию P.f
- Тест на малярию P.f/Pan
- Тест на малярию P.f/ P.v
- Тест на антитело к Хеликобактеру Пилори
- Тест на Грипп А
- Тест на Грипп В
- Тест на Грипп А&В
- Тест на антиген к Dengue NS1
- Тест на антитела IgG / IgM к Dengue
- Мультитест на антиген к Dengue NS1 и антитела IgG / IgM к Dengue
- Тест на вирус гепатита А (HAV)
- Тест на вирус гепатита Е (HEV)
- Тест на HIV-HCV-HBsAg-Syphilis
- Тест на HIV-HCV-HBsAg-HBcAb-Syphilis
- Тест на сифилис
- Тест на сифилис-ВИЧ
- Тест на хламидиоз
- Тест на аденовирус
- Тест на ротавирусный
- Тест на стреп А
- Тест на антитела к Mycoplasma Pneumoniae
- Тест на антитело к Chlamydia pneumoniae

### Тесты на наркотики (моча) 12

- Тест на амфетамин (AMP)
- Тест на барбитураты (BAR)
- Тест на кофеин (CAF)
- Тест на бензодиазепины (BZO)
- Тест на кокаин (COC)
- Тест на метамфетамин (MET)
- Тест на MDMA
- Тест на бупренорфин (BUP)
- Тест на марфин (MOP)
- Тест на метадон (MTD)
- Тест на опиат (OPI)
- Тест на фенциклидин (PCP)
- Тест на трициклические антидепрессанты (TCA)
- Тест на марихуану (THC)
- Тест на оксикодон (OXY)
- Тест на кетамин (KET)
- Тест на пропоксифен (PPX)
- Тест на EDDP
- Тест на трамадол (TRA)
- Тест на курительную смесь (K2)
- Тест на фентанил (FTY)
- Тест на котинин (COT)
- Тест на укуронид (ETG)
- Тест на метаквалона (MQL)

### Тесты на выявление наркотики (Мультитест Чашка) 14

- Мультитест на 6 наркотики
- Мультитест на наркотики Т-куб
- Мультитест на наркотики панель
- Мультитест на наркотики Т-чашка
- Мультитест на наркотики Q-чашка
- Мультитест на наркотики К-чашка
- Мультитест на наркотики Т-чашка Plus
- Мультитест на наркотики Q-чашка Plus

### Тесты на онкомаркеры 14

- Тест на Фекальный оккультный по крови (FOB)
- Тест на простатический специфический антиген (PSA)

### Другие экспресс-тесты 14

- Полоски для анализа мочи
- Тест на Тропонин I
- Тест на алкоголь по слюне

### Платформа иммунофлуоресценции 16

- FIA Meter Plus (FS-113)
- FIA Meter Plus (FS-205)

### Платформа электрохимии 21

- Оптический коагулометр (OCG-102)
- Анализатор газов крови (BGA-102)

### Платформа сухой химии 24

- Анализатор сухой химии (DC-101)



# КАЧЕСТВЕННАЯ ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА

## Тесты на фертильность



Тесты на беременность и овуляцию



(DM-102)

Цифровой тест на беременность



Тест набора на концентрацию спермы

### Тесты на фертильность: тесты на беременность

Номер по каталогу	Наименование	Формат	Ширина	Проба	Чувствительность	Квалификация
W1-S	Тест на беременность hCG	Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-C	Тест на беременность hCG	Кассета	4.0 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-C I	Тест на беременность hCG	Кассета	3.5 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-M	Тест на беременность hCG	Струйный	6.0 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-M II	Тест на беременность hCG	Струйный	5.0 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-M III	Тест на беременность hCG	Струйный	6.0 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-M4	Тест на беременность hCG	Струйный	3.5 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-M6	Тест на беременность hCG	Струйный	6.0 mm	Моча	25/20/10mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-S3P	Тест на беременность hCG	Полоска	2.5/3.0 mm	Моча/Сыворотка	25mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W1-C3P	Тест на беременность hCG	Кассета	4.0 mm	Моча/Сыворотка	25mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
DM-102	Цифровой тест на беременность (одноразовый)	Струйный	6.0 mm	Моча	25mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W121-S	Тест на концентрацию спермы	Полоска	2.5/3.0/3.5 mm	Сперма	15x10 <sup>6</sup> /mL	CE 0123
W121-C	Тест на концентрацию спермы	Кассета	4.0 mm	Сперма	15x10 <sup>6</sup> /mL	CE 0123

### Тесты на фертильность: тесты на овуляцию

Номер по каталогу	Наименование	Формат	Ширина	Проба	Чувствительность	Квалификация
W2-S	Тест на овуляцию LH	Полоска	2.5/3.0/3.5 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W2-C	Тест на овуляцию LH	Кассета	4.0 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W2-C I	Тест на овуляцию LH	Кассета	3.5 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W2-M	Тест на овуляцию LH	Струйный	6.0 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W2-M II	Тест на овуляцию LH	Струйный	5.0 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W2-M4	Тест на овуляцию LH	Струйный	3.5 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W2-M6	Тест на овуляцию LH	Струйный	6.0 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W52-S	Тест на FSH по моче	Полоска	2.5/3.0/3.5 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123 CLIA WAIVED
W52-C	Тест на FSH по моче	Кассета	4.0 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123
W52-M	Тест на FSH по моче	Струйный	6.0 mm	Моча	25 mIU/mL	CE 0123

Качественная  
экспресс-диагностика



## Тесты на инфекционные заболевания



### Тесты на инфекционные заболевания

Номер по каталогу	Категория	Наименование	Проба	Формат	Чувствительность	Квалификация	
W196	Коронавирус	Антиген к коронавирусу (метод бокового потока)	Мазок из носоглотки / Мазок из ротоглотки	15мин	/	CE	
W634		Антиген к коронавирусу (Мазок из носа)	Мазок из носа	15мин	/	CE	
W633		Антиген к коронавирусу (Слюна / мокрота)	Слюна / мокрота	15мин	/	CE	
W630		Комбинированный тест на грипп / 2019-nCoV антиген	Мазок из носоглотки	15мин	/	CE	
W632		Экспресс-тест на антитело к RBD коронавируса	Капиллярная кровь или венозная цельная кровь / сыворотка / плазма	15мин	/	CE	
W195		Антитело к коронавирусу (метод бокового потока)					CE TGA
W197		Тест на антитело IgM к коронавирусу (метод бокового потока)	Венозная цельная кровь / Сыворотка / Плазма	15мин	/	CE	
W198		Тест на антитело IgG к коронавирусу (метод бокового потока)					CE
W003-C	Гепатит	Тест на поверхностный антиген к вирусу гепатита В (HBsAg)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	4 IU/mL		
W003-S		Тест на поверхностный антиген к вирусу гепатита В (HBsAg)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Полоска	4 IU/mL		
W004-C		Тест на поверхностные антитела к вирусу гепатита В (HBsAb)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	30 mIU/mL		
W004-S		Тест на поверхностные антитела к вирусу гепатита В (HBsAb)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Полоска	30 mIU/mL		
W040-P		Тест на вирус гепатита В (HBV) (HBsAg, HBsAb, HBeAg, HBeAb, HBcAb)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Панель	/		
W005-C		Тест на вирус гепатита С	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	2 NCU/mL		
W005-S		Тест на вирус гепатита С	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Полоска	2 NCU/mL		
W071-C		HAV-IgM	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/		
W072-C		HEV-IgM	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE	
W294-C		Тест на HIV-HCV-HBsAg	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE	
W026-C	Тест на HIV-HCV-HBsAg-сифилис	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/			
W61-P	Тест на вирус иммунодефицита человека (HIV)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/			
W006-C4P2	HIV 1/2(2 линии)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	PQ		
W752-C4G3	HIV 1/2(2 линии)	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE 0123		
W050-C	HIV 1/2(3 линии)Тест на	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/			
W063-C	HIV 1/2 по слюне	Слюна	Кассета	/			
W107	Тест на сифилис-ВИЧ	Цельная кровь	Кассета	2 NCU/mL	CE		
W34-S4P	Тесты на ЗППП (Заболелания, Передающиеся Половым Путём)	Тест на сифилис	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Полоска	2 NCU/mL	CE	
W34-C4P		Тест на сифилис	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	2 NCU/mL	CE	
W35-C		Тест на хламидиоз	Мазок/Моча	Кассета	5×10 <sup>4</sup> IFU/mL	CE 0123	
W036	Тест на Гонорею	Мазок	Кассета	1×10 <sup>5</sup> CFU/mL	CE		
W37-C	Малярия	Тест на малярию HRP2(Pf)	Цельная кровь	Кассета	100 p/µL	CE	
W37-S		Тест на малярию HRP2(Pf)	Цельная кровь	Полоска	100 p/µL	CE	
W056-C		Тест на малярию HRP2/pLDH(Pf/P.v)	Цельная кровь	Кассета	100 p/µL	CE	
W62-C		Тест на малярию HRP2/pLDH(Pf/Pan)	Цельная кровь	Кассета	100 p/µL	CE	
W028-C	Хеликобактер Пилори	Тест на антиген к H.Pylori	Кал	Кассета	/	CE	
W38-C		Тест на антитело к H.Pylori	Сыворотка/плазма	Кассета	/	CE	
W38-S		Тест на антитело к H.Pylori	Сыворотка/плазма	Полоска	/	CE	
W71-C	Грипп	Тест на Грипп A&B	Насовой мазок/ Гортанный мазок	Кассета	Flu A: 5,1×10 <sup>5</sup> TCID50/mL Flu B: 1,5×10 <sup>6</sup> TCID50/mL	CE 0123	
W72-C		Тест на Грипп А	Насовой мазок/ Гортанный мазок	Кассета	Flu A: 5,1×10 <sup>5</sup> TCID50/mL	CE 0123	
W73-C		Тест на Грипп В	Насовой мазок/ Гортанный мазок	Кассета	Flu B: 1,5×10 <sup>6</sup> TCID50/mL	CE 0123	
W113		Тест на антитело к Mycoplasma Pneumoniae	Сыворотка/плазма	Кассета	/	CE	
W135		Тест на антитело к chlamydia pneumoniae	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE	

W109-C	Dengue	Тест на антитела IgG/IgM к Dengue	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE
W041-C		Тест на антиген к Dengue NS1	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE
W111		Мульти-тест на антиген к Dengue NS1 и антитела IgG/IgM к Dengue	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	Кассета	/	CE
W112-C	Другие	Тест на ротавирусный	Кал	Кассета	/	CE
W133-C		Тест на аденовирус	Кал	Кассета	/	CE
W39-C		Тест на стреп А	Мазок	Кассета	/	CE 0123 CLIA WAIVED

## Тест на DOA по моче



### • Тест на DOA по моче

### • Тесты на оральную жидкость DOA



T- Plus (применимо с вакуумной трубкой)



Тесты на оральную жидкость DOA

## Тесты на наркотики (моча)

Номер по каталогу	Наименование	Формат	Ширина	Проба	Чувствительность	Квалификация
W7-S	Тест на амфетамин (AMP)	Полоска	3,0/4,0 mm	Моча	1000/500/300 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W7-C		Кассета	4,0 mm	Моча	1000/500/300 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W7-P		Панель	4,0 mm	Моча	1000/500/300 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W8-S	Тест на барбитураты (BAR)	Полоска	2,5/3,0/3,5/4,0 mm	Моча	300/200 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W8-C		Кассета	4,0 mm	Моча	300/200 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W8-P		Панель	4,0 mm	Моча	300/200 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W9-S	Тест на бензодиазепин (BZO)	Полоска	2,5/3,0/3,5/4,0 mm	Моча	300/200/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W9-C		Кассета	4,0 mm	Моча	300/200/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W9-P		Панель	4,0 mm	Моча	300/200/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W10-S	Тест на кокаин (COC)	Полоска	2,5/3,0/3,5/4,0 mm	Моча	300/150/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W10-C		Кассета	4,0 mm	Моча	300/150/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W10-P		Панель	4,0 mm	Моча	300/150/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W11-S	Тест на Метамфетамин	Полоска	2,5/3,0/3,5/4,0 mm	Моча	1000/500 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W11-C		Кассета	4,0 mm	Моча	1000/500 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W11-P		Панель	4,0 mm	Моча	1000/500/300 ng/mL	CE CLIA WAIVED



W12-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	1000/500 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W12-C	Тест на MDMA	Кассета	4.0 mm	Моча	1000/500 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W12-P		Панель	4.0 mm	Моча	1000/500 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W13-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	10 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W13-C	Тест на экстази (BUP)	Кассета	4.0 mm	Моча	10 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W13-P		Панель	4.0 mm	Моча	10 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W14-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	500/300/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W14-C	Тест на морфин (MOP)	Кассета	4.0 mm	Моча	500/300/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W14-P		Панель	4.0 mm	Моча	500/300/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W15-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	300/200 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W15-C	Тест на метадон (MTD)	Кассета	4.0 mm	Моча	300/200 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W15-P		Панель	4.0 mm	Моча	300/200 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W16-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	2000/300/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W16-C	Тест на опиаты (OPI)	Кассета	4.0 mm	Моча	2000/300/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W16-P		Панель	4.0 mm	Моча	2000/300/100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W17-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	25 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W17-C	Тест на фенциклидин (PCP)	Кассета	4.0 mm	Моча	25 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W17-P		Панель	4.0 mm	Моча	25 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W18-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	1000 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W18-C	Тест на трициклические антидепрессанты (TCA)	Кассета	4.0 mm	Моча	1000 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W18-P		Панель	4.0 mm	Моча	1000 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W19-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	50/40/25 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W19-C	Тест на марихуану (THC)	Кассета	4.0 mm	Моча	50/40/25 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W19-P		Панель	4.0 mm	Моча	50/40/25 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W21-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W21-C	Тест на оксикодон (OXY)	Кассета	4.0 mm	Моча	100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W21-P		Панель	4.0 mm	Моча	100 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W55-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	1000/300 ng/mL	CE
W55-C	Тест на кетамин (KET)	Кассета	4.0 mm	Моча	1000/300 ng/mL	CE
W55-P		Панель	4.0 mm	Моча	1000/300 ng/mL	CE
W57-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	300 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W57-C	Тест на пропоксифен (PPX)	Кассета	4.0 mm	Моча	300 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W57-P		Панель	4.0 mm	Моча	300 ng/mL	CE CLIA WAIVED
W074-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	300/100 ng/mL	CE
W074-C	Тест на EDDP	Кассета	4.0 mm	Моча	300/100 ng/mL	CE
W074-P		Панель	4.0 mm	Моча	300/100 ng/mL	CE
W086-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	1000/200 ng/mL	CE
W086-C	Тест на трамадол (TRA)	Кассета	4.0 mm	Моча	1000/200 ng/mL	CE
W086-P		Панель	4.0 mm	Моча	1000/200 ng/mL	CE
W087-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	20 ng/mL	CE
W087-C	Тест на фентанил (FTY)	Кассета	4.0 mm	Моча	20 ng/mL	CE
W087-P		Панель	4.0 mm	Моча	20 ng/mL	CE
W089-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	50 ng/mL	CE
W089-C	Тест на курительную смесь (K2)	Кассета	4.0 mm	Моча	50 ng/mL	CE
W089-P		Панель	4.0 mm	Моча	50 ng/mL	CE
W139-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	100 ng/mL	CE
W139-C	Тест на котинин (COT)	Кассета	4.0 mm	Моча	100 ng/mL	CE
W139-P		Панель	4.0 mm	Моча	100 ng/mL	CE

W140-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	500 ng/mL	CE
W140-C	Тест на укуронид (ETG)	Кассета	4.0 mm	Моча	500 ng/mL	CE
W140-P		Панель	4.0 mm	Моча	500 ng/mL	CE
W083-S		Полоска	2.5/3.0/3.5/4.0 mm	Моча	Переменная	
W083-C	Тест на кофеин (CAF)	Кассета	4.0 mm	Моча	Переменная	
W083-P		Панель	4.0 mm	Моча	Переменная	
W155-S	Тест на метаквалона (MQL)	Полоска	4.0 mm	Моча	Переменная	
W155-P		Панель	4.0 mm	Моча	Переменная	

### Тесты на выявление наркотиков (Чашка)

Номер по каталогу	Наименование	Формат	Ширина	Показатели	Проба	Чувствительность	Квалификация
W6506	Мультитест на оральную жидкость 6 наркотиков	Кассета	/	6 Показателей	Слюна	Переменная	/
W602~610-CU6	Мультитест на наркотики T-куб	T-куб	3.0 mm	2-10 Показателей	Слюна	Переменная	/
W200X(2-12)-P		Панель	4.0 mm	2-12 Показателей	Моча	Переменная	CE CLIA WAIVED
W200X(13-16)-P		Панель	4.0 mm	13-16 Показателей	Моча	Переменная	CE
W50X(2-18)-CU2	Мультитест (по моче)	T-чашка	2.5 mm	2-18 Показателей	Моча	Переменная	CE
W50X(2-18)-CU3		Q-чашка	2.5 mm	2-18 Показателей	Моча	Переменная	CE
W50X(2-18)-CU8		T-чашка Plus	2.5 mm	2-18 Показателей	Моча	Переменная	CE
W50X(2-18)-CU7		Q-чашка Plus	2.5 mm	2-18 Показателей	Моча	Переменная	CE

### Тесты на онкомаркеры

Номер по каталогу	Наименование	Формат	Ширина	Проба	Чувствительность	Квалификация
W31-S	Тест на простатический специфический антиген (PSA)	Полоска	2.5/3.0 mm	Сыворотка/Плазма	/	CE <sub>0123</sub>
W31-C	Тест на простатический специфический антиген (PSA)	Кассета	4.0 mm	Сыворотка/Плазма	/	CE <sub>0123</sub>
W030-C	Тест на Фекальный оккультный по крови (FOB)	Кассета	4.0 mm	Кал	50 ng/mL	CE <sub>0123</sub> CLIA WAIVED
W30-S	Тест на Фекальный оккультный по крови (FOB)	Полоска	2.5/3.0/4.0 mm	Кал	200 ng/mL	CE
W30-C	Тест на Фекальный оккультный по крови (FOB)	Кассета	4.0 mm	Кал	200 ng/mL	CE

### Другие Тесты

Номер по каталогу	Наименование	Формат	Ширина	Проба	Чувствительность	Квалификация
W5410-S	Полоска с реагентом для анализа мочи (параметр 1~10)	Полоска	5.0 mm	Моча	/	CE
W46-C4P	Тест на тропонин I	Кассета	4.0 mm	Сыворотка/Плазма/Цельная кровь	1 ng/mL	CE
W53-S	Алкогольный тест по слюне	Полоска	3.5/4.0 mm	Слюна	10 mg/dL	CE



# FIA METER PLUS (FS-113)

## Флуоресцентный иммуноанализатор



### Платформа иммунофлуоресценции

#### FS-113

- Размер: 270\*238\*146 mm
- Вес: Около 2,8кг

#### Соединение

- Прямое соединение с LIS / HIS

#### Порт для ID чип

- Автоматическое считывание номера партии и информации о калибровке в ID чипе

#### Разработанный пробоотборник

- Специально разработанный пробоотборник для небольшого объема образца

Встроенный контроль температуры



#### Встроенный термопринтер

- Автопечать в реальном времени
- Поддержка внешних принтеров

#### Большой Дисплей

- 8" сенсорный экран
- Интуитивный интерфейс для пользователя

#### Тестовый канал

- Доступно несколько режимов тестирования
- Быстрый режим для большого количества образцов

#### Расходный материал

- Сохранить при комнатной температуре
- Подходит к цельной крови, сыворотки, плазме и мочи

#### ПОРТАТИВНЫЙ

Удобно использовать

#### НАДЕЖНАЯ ТОЧНОСТЬ

Хорошая корреляция с методом CLIA

#### КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

Обеспечить лучшее состояние реакции

#### БЫСТРОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

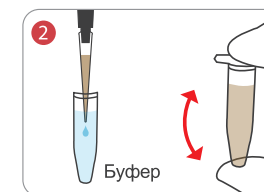
Получить результат в течение 3~15 мин

### ТЕСТОВАЯ ПРОЦЕДУРА



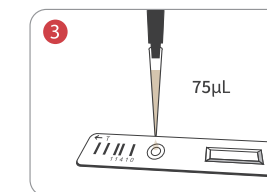
1  
Сыворотка  
или Плазма  
Или Целая кровь

Отбор проб



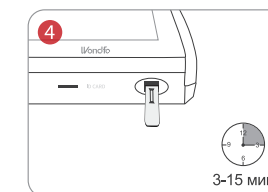
2  
Буфер

Смешивание



3  
75µL

Сбрасывание / Добавить



4  
3-15 мин

Считывание

### МЕСТО ПРИМЕРЕНИЯ



Лаборатория



ER



ICU



Клиники



Офис ГП



Скорая помощь



# FIA METER PLUS (FS-205)

## Флуоресцентный иммуноанализатор

### FS-205

- Размеры: 374\*396\*480.5 mm
- Вес: прилб. 19,5 кг

### Вход для чип-ID

- Автоматическое считывание номера партии и информации о калибровке в чипе ID

### Тестовый канал

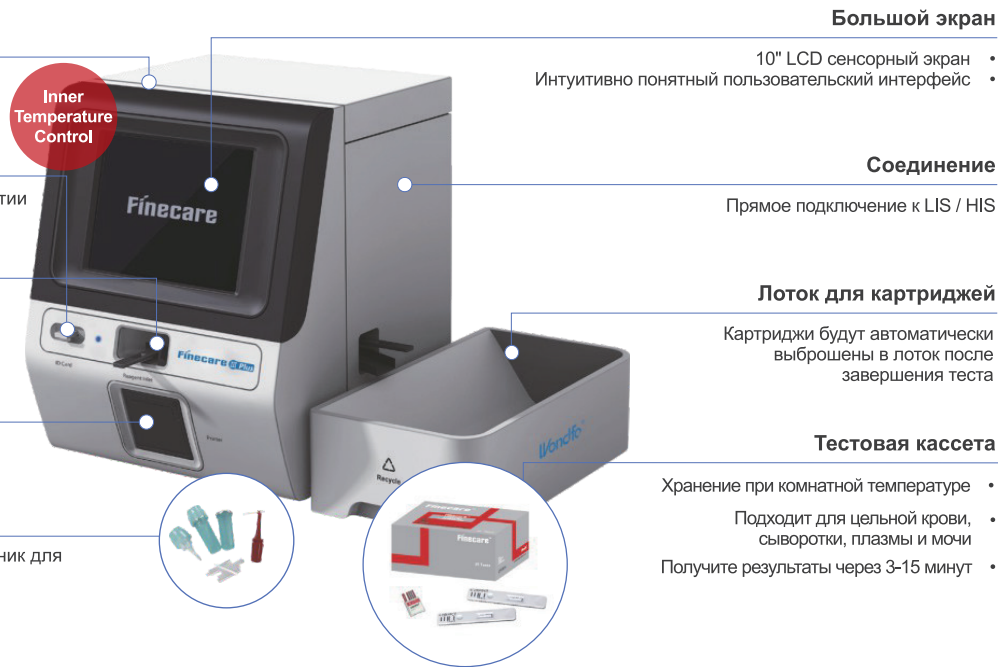
- 20 каналов
- Произвольный доступ к образцам
- Автоматическая инкубация

### Встроенный термопринтер

- Автопечатать в реальном времени
- Поддержка внешних принтеров

### Разработанный образец

- Специально разработанный пробоотборник для небольшого объема образца



### Большой экран

- 10" LCD сенсорный экран
- Интуитивно понятный пользовательский интерфейс

### Соединение

- Прямое подключение к LIS / HIS

### Лоток для картриджей

- Картриджи будут автоматически выброшены в лоток после завершения теста

### Тестовая кассета

- Хранение при комнатной температуре
- Подходит для цельной крови, сыворотки, плазмы и мочи
- Получите результаты через 3-15 минут

### МНОГОКАНАЛЬНЫЙ

20 каналов, обнаружить больше элементов за один раз

### НАДЕЖНАЯ ТОЧНОСТЬ

Хорошая корреляция с методом CLIA

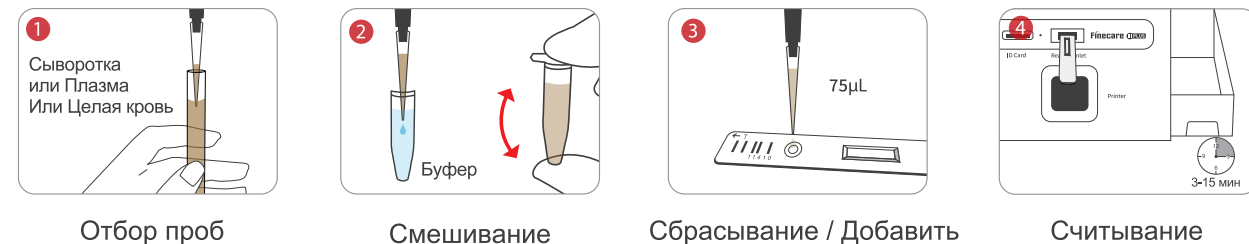
### КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

Обеспечить лучшее состояние реакции

### БЫСТРОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Высокая скорость теста, 200 тестов в час

## ТЕСТОВАЯ ПРОЦЕДУРА



## ПРИМЕНЕНИЕ



Лаборатория



ER



ICU



Клиники



Офис ГП

## FIA Meter Plus & FIA Meter III Plus Перечень тестов

Категория	Название	Тип и объем образца	Время	Диапазон	
Бактериальные инфекции/сепсис и Воспалительные заболевания	PCT	Прокальцитонин <b>NOT</b>	цельная кровь:75 мкл сыворотка/плазма:50 мкл	15 мин	Диапазон:0,1-100 нг/мл
	CRP hsCRP+CRP	C-реактивный белок высокочувствительный СРБ+СРБ*	цельная кровь:8,5 мкл сыворотка/плазма:5 мкл	3 мин	Диапазон:0,5-200 мг/л
	SAA	Амилоид А сывороточный	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	15 мин	Диапазон:1,0-300 мг/л
	IL-6	Интерлейкин-6	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон: 3-4000 пг/мл
Коагуляция	D-DIMER	Д-димер <b>NOT</b>	цельная кровь:15 мкл плазма:10 мкл	5 мин	Диапазон:0,1-10 мг/л
Биомаркеры кардиологии	NT-proBNP	N-концевого прогормона мозгового натрийуретического пептида <b>NOT</b>	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	18-35000 пг/мл
	cTn I	Сердечный тропонин I <b>NOT</b>	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:0,1-50 нг/мл
	cTnT	Тропонин-T	цельная кровь:100мкл сыворотка/плазма:75мкл	15 мин	Диапазон:0-03-10 нг/мл
	Myo	Миоглобин	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:2,0-400 нг/мл
	CK-MB	Креатинкиназа-MB	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:0-3-100 нг/мл
	H-FABP	Белок, связывающий жирные кислоты	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:1-120 нг/мл
	3 in 1 cTn I/Myo/CK-MB	3 in 1 cTn I/Myo/CK-MB*	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	одинаковый диапазон и норма, как в индивидуальных тестах
	BNP	Мозговой натрийуретический гормон	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:5-5000 пг/мл
	2 in 1 cTn I/NT-proBNP	2 in 1 cTn I/NT-proBNP	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	одинаковый диапазон и норма, как в индивидуальных тестах
	hs-CRP	hs-СРБ	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	3 мин	0,1-10 мг/л
Lp-PLA2	Липопротеин-ассоциированная фосфолипазаA2	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	10-1000 нг/мл	
Фертильность	β-HCG	β-ХГЧ*	цельная кровь/сыворотка/плазма: 20 мкл	15 мин	2-200000 мМЕ/мл
	LH	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	1-100 мМЕ/мл
	FSH	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	1-100 мМЕ/мл
	Prog	Прогестерон	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	1,5-60 нг/мл
	PRL	Пролактин	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	1-200 нг/мл
	E2	Эстрадиол	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	9-3000 пг/мл
	Testosterone	Тестостерон	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	0,2-15 нг/мл
AMH	Антимюллерианский гормон (АМГ)*	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	0,1-16 нг/мл	
Сахарный диабет и функция почек	HbA1c	Гликолизированный гемоглобин <b>NOT</b>	цельная кровь: 10 мкл	5 мин	Диапазон:4-0-14-5%
	MAU	Микроальбумин*	моча:75 мкл	5 мин	Диапазон:5-300 мг/л
	Cys C	Цистатин-С	цельная кровь/сыворотка/плазма:10 мкл	5 мин	Диапазон:0,2-10 мг/л
	NGAL	липокалин, ассоциированный с желатиной нейтрофилов	моча:75 мкл	15 мин	Диапазон:10-1500 нг/мл
Функция щитовидной железы	β2-MG	бета-2-микроглобулин	цельная кровь/сыворотка/плазма:10 мкл	10 мин	Диапазон:0,3-20 мг/л
	T3	Трийодтиронин общий	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:0,61-9,22 нмоль/л
	T4	Тироксин общий	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:12,87-300 нмоль/л
	TSH	Тиреотропный гормон <b>NOT</b>	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:0,1-100 мМЕ /л
	FT3	Свободный трийодтиронин*	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:0,40-50,00 пмоль/л или 0,26-3,55-пг/дл
	FT4	Свободный тироксин*	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:1-100 пмоль/л или 0,078-7,77 пг/дл
	Онкомаркеры	PSA	Простатический специфический антиген*	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин
AFP		Альфа-фетопроtein	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:5-400 нг/мл
CEA		раково-эмбриональный антиген	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:1-500 нг/мл
fPSA		Свободный простатический специфический антиген	цельная кровь/сыворотка/плазма:75 мкл	15 мин	Диапазон:0,2-30 нг/мл
аутоиммунный маркер	Total IgE	Иммуноглобулин E	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	10 мин	1-1000 МЕ/мл
Инфекция	Dengue NS1 Ag	Dengue NS1 Ag	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	12 мин	качественный
	H. pylori Ag	Антиген к хеликобактеру пилори	кал 6 различных частей кала	10 мин	качественный
Ревматоидный Артрит	ASO	Антистрептолизин-O	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	5 мин	20-1000 МЕ/мл
	Anti-CCP	анти-ЦЦП	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	10 мин	3,5-300 Ед/мл
	RF	Ревматоидный фактор	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	5 мин	10 ~ 650 МЕ/мл
Прочие	Ferritin	Ферритин*	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	10 мин	5-1000 нг/мл
	iFOB	Скрытая кровь*	кал	5 мин	25-1000 нг/мл
	Cortisol	кортизол	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:50-1000 нмоль/л
	S100β	Белок (S-100 бета)	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:0,05-10 нг/мл
	VD	Витамин Д*	цельная кровь/сыворотка/плазма: 75 мкл	15 мин	Диапазон:5-100 нг/мл



Категория	Название	Тип и объем образца	Время	Диапазон
COVID-19	2019-nCov RBD Antibody Test	капиллярная кровь, цельная кровь/сыворотка/плазма: 20 мкл	15 мин	Количественный
	2019-nCov RBD IgG Test	капиллярная кровь, цельная кровь/сыворотка/плазма: 20 мкл	15 мин	Количественный
	2019-nCov Antigen Test	Мазок из носа/ротоглотки	15 мин	Качественный
	2019-nCov Antibody Test	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	10 мин	Качественный
	2019-nCov IgM/IgG Test	цельная кровь/сыворотка/плазма: 10 мкл	10 мин	Качественный

NOT : Зарегистрирован в России \* : Идет регистрация



# Платформа электрохимии



# ОПТИЧЕСКИЙ КОАГУЛОМЕТР (OCG-102)

## OCG-102

- Размер : 220 × 175 × 130 mm
- Вес: 850g(без батареи)

## Источник питания

- Вход адаптера: 100-240 В, 50/60 Гц, 0.5 А Макс
- Выход адаптера: 9 В, 2 А
- Потребляемая мощность: 9 В, 18 Вт

## Память

300 результатов тестов и 12 результатов тестов контроля качества



## Дисплей

3.5 дюймовый цветной сенсорный экран

## Батареи

Две литиевые батареи 3,7 В 18650

## Срок службы батарей

300 полных циклов зарядки-разрядки, в зависимости от частоты использования

## Принтер

Внешний принтер

### ПОРТАТИВНЫЙ

Ручной и мобильный, встроенные аккумуляторные батареи для работы даже в случае отсутствия электропитания

### КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

Обеспечить лучшее состояние реакции

### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

Одноразовая тест-кассеты предотвращает перекрестное инфицирование

### ЭКОНОМИЧЕСКИЙ

Экономически выгоден для анализа коагуляции

## Тестовый элемент

Наименование	Объем пробы	Диапазон измерения	Клинический справочник
PT	20 µL	7 ~ 90 S	10 ~ 14 S
INR	20 µL	0.5 ~ 7	0.7 ~ 1.3
APTT	20 µL	18 ~ 120 S	22 ~ 38 S
TT	20 µL	10 ~ 90 S	14 ~ 20 S
FIB	20 µL	1.5 ~ 6 g/L	2 ~ 4 g/L
ACT	20 µL	50 ~ 600 S	80 ~ 140 S

## ПРИМЕНЕНИЕ



ER



ICU



Варфарин клиника



Операционная



Скорая помощь

# Анализатор газов крови (BGA-102)

## ИЗМЕРЯЕМЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Газы крови	Гематокрит	Электролиты	Биохимия
pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub>	Hct	K <sup>+</sup> Na <sup>+</sup> Ca <sup>++</sup> Cl <sup>-</sup>	Glu, Lac

## Всего 24 расчетных параметра:

cH<sup>+</sup>, cH<sup>+</sup>(T), pH(T), pCO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(T), HCO<sub>3</sub>-atd, HCO<sub>3</sub>-std, BB(B), BE(B), BE(ecf), ct CO<sub>2</sub>, Ca<sup>++</sup>(7.4), AnGap, tHb(est), sO<sub>2</sub>(est), pO<sub>2</sub>(A-a), pO<sub>2</sub>(A-a)(T), pO<sub>2</sub>(a/A), pO<sub>2</sub>(a/A)(T), RI, RI(T), pO<sub>2</sub>/FI O<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>(T)/FI O<sub>2</sub>, POP



## TEST PACKAGES

Cat No.	W459	W460	W461	W462	W463	W464	W465	W466
pH	•			•	•	•	•	•
pCO <sub>2</sub>	•			•	•	•	•	•
pO <sub>2</sub>	•			•	•	•	•	•
K <sup>+</sup>		•	•	•	•	•	•	•
Na <sup>+</sup>		•	•	•	•	•	•	•
Ca <sup>++</sup>			•			•	•	•
Cl <sup>-</sup>		•	•	•	•		•	•
Hct					•	•	•	•
Glu								•
Lac								•



Лаборатория



Скорая помощь



ICU



Респиратология



Операционный блок



Неонатология



Акушерство