

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://dirui.nt-rt.ru/> || [dui@nt-rt.ru](mailto:dui@nt-rt.ru)

## Реагенты Dirui для биохимических анализаторов



### Реагенты

№	Наименование	Аббревиатура	Объем		Калибратор
			Реагент 1 (R1)	Реагент 2 (R2)	
1	Аланинаминотрансфераза	ALT	4x50ml	1x50ml	—
2	Аспаратаминотрансфераза	AST	4x50ml	1x50ml	—
3	Щелочная фосфатаза	ALP	4x50ml	1x50ml	—
4	γ-Глутамилтрансфераза	GGT	4x50ml	1x50ml	—
5	Холинэстераза	CHE	4x50ml	1x50ml	—
6	Желчная кислота	TBA	3x50ml	2x25ml	1x2ml
7	Общий белок	TP	5x50ml	—	1x2ml
8	Альбумин	ALB	5x50ml	—	1x2ml
9	Глутаматдегидрогеназа	GLDH	4x50ml	1x50ml	—
10	Изоцитратдегидрогеназа	ICDH	4x50ml	1x50ml	—
11	Лейцинаминопептидаза	LAP	4x50ml	1x50ml	—
12	Общий билирубин	TB	5x50ml	1x5ml	1x2ml
13	Прямой билирубин	DB	5x50ml	1x3ml	1x2ml
14	Общий билирубин-оксидация ванадатом	TB-V	4x50ml	1x50ml	—
15	Прямой билирубин-оксидация ванадатом	TB-V	4x50ml	1x50ml	—
16	Глюкоза -Гексокиназа	GLUKK	4x50ml	1x50ml	1x2ml
17	Глюкоза -оксидаза	GLU-OX	4x50ml	1x50ml	1x2ml
18	Фруктозамин	FMN	5x50ml	—	1x1ml
19	Мочевина	UREA	4x50ml	1x50ml	1x2ml
20	Мочевая кислота	UA	4x50ml	1x50ml	1x2ml
21	Креатинин-фермент	CRE-Enzyme	4x50ml	1x50ml	1x2ml
22	Креатинин	CRE	2x50ml	2x50ml	1x2ml
23	Общий холестерин	TC	4x50ml	1x50ml	1x2ml
24	Триглицериды	TG	4x50ml	1x50ml	1x2ml
25	Холестерин липопротеинов высокой плотности	HDL-C	3x50ml	2x25ml	1x2ml
26	Холестерин липопротеинов низкой плотности	LDL-C	3x50ml	2x25ml	1x0.8ml
27	Креатининкиназа	CK	4x50ml	1x50ml	—
28	МВ-изофермент креатинкиназы	CK-MB	4x50ml	1x50ml	Отдельно
29	Лактатдегидрогеназа	LDH	4x50ml	1x50ml	—
30	α-гидроксibuтиратдегидрогеназа	HBDH	4x50ml	1x50ml	—
31	Амилаза	AMY	4x50ml	1x50ml	—
32	Панкреатическая амилаза	P-AMY	4x50ml	1x50ml	—
33	Кальций-крезолфталеин комплекс	Ca-CPC	2x50ml	2x50ml	1x2ml
34	Кальций-арсеназо	Ca-ARS	5x50ml	—	1x2ml
35	Хлорид	Cl	5x50ml	—	1x2ml
36	Магний	Mg-XB	5x50ml	—	1x2ml
37	Неорганический фосфор	PHOS	5x50ml	—	1x2ml
38	Комплемент 3	C3	1x50ml	1x10ml	Отдельно

39	Комплемент 4	C4	1x50ml	1x10ml	Отдельно
40	Иммуноглобулин-А	IgA	1x50ml	1x10ml	Отдельно
41	Иммуноглобулин-М	IgM	1x50ml	1x10ml	Отдельно
42	Иммуноглобулин-Г	IgG	1x50ml	1x10ml	Отдельно
43	Антистрептолизин О	ASO	1x40ml	1x10ml	Отдельно
44	Ревматоидный фактор	RF	1x40ml	1x10ml	Отдельно
45	Преальбумин	PA	1x50ml	1x10ml	1x0.8ml
46	Анализ α-L-фукозидазы	AFU	1x50ml	—	—
47	Трансферрин	TRF	1x50ml	1x10ml	1x1ml
48	Липопропротеин (а)	LP(a)	1x45ml	1x15ml	Отдельно
49	Микроальбумин	MALB	1x40ml	1x10ml	Отдельно
50	Цинк	ZN	1x60ml	1x15ml	1x1ml
51	5' -Нуклеотидаза	5'-NT	1x50ml	1x25ml	
52	Аполипопротеин В	APO B	1x50ml	1x10ml	Отдельно
53	β2-Микроглобулин	β2-MG	1x40ml	1x10ml	Отдельно
54	Аполипопротеин А1	APO A1	1x50ml	1x10ml	Отдельно
55	Гликолизированный гемоглобин А1С	HbA1C	R1: 15ml×2, Lyse: 50ml×2	R2 A: 0.5ml×1, R2-B : 9.5ml×1	Отдельно
56	Цистатин С	CYS-C	1x60ml	1x10ml	Отдельно
57	Аденозиндезаминаза	ADA	1x60ml	1x30ml	—
58	Гомоцистеин	HCY	1x60ml	1x17ml	Отдельно
59	Двуокись углерода	CO2	1x50ml	—	1x1ml
60	С-реактивный белок	CRP	2x60ml	2x15ml	Отдельно

#### Калибраторы

№	Наименование	Аббревиатура	Объем
1	Липопропротеин (а)	LP(a) Calibrator	1ml*5
2	Ревматоидный фактор	RF Calibrator	1ml*1
3	Антистрептолизин О	ASO Calibrator	1ml*1
4	Иммуноглобулин-А	IgA Calibrator	1ml*1
5	Иммуноглобулин-М	IgM Calibrator	1ml*1
6	Иммуноглобулин-Г	IgG Calibrator	1ml*1
7	Комплемент 3	C3 Calibrator	3ml*1
8	Комплемент 4	C4 Calibrator	3ml*1
9	Микроальбумин	MALB Calibrator	0.5ml*5
10	Аполипопротеин В	APO B Calibrator	1ml*1
11	β2-Микроглобулин	β2-MG Calibrator	1ml*1
12	Аполипопротеин А1	APO A1 Calibrator	1ml*1
13	Гликолизированный гемоглобин А1С	HbA1C Calibrator	1ml*5
14	Цистатин С	CYS-C Calibrator	0.3ml*6
15	С-реактивный белок	CRP Calibrator	1ml*1
16	Гомоцистеин	HCY Calibrator	0.5ml*2
17	МВ-изофермент креатининкиназы	CK-MB Calibrator	2ml*1

#### Основные контроли и калибраторы

№	Наименование	Аббревиатура	Объем
1	Клиническая контрольная сыворотка	—	5ml*4
2	Клиническая калибровочная сыворотка	—	5ml*4

### Реагенты для гематологических анализаторов

#### Реагенты для гематологического анализатора ВСС-3000В

Реагенты	Объем
Лизирующий реагент	500 мл
Дилуент	20 литров
Очищающий реагент	500 мл
Набор контрольного материала для гематологического анализатора 3 diff (H+L+2N)	8 мл

#### Реагенты для гематологического анализатора BF-6500

<b>Реагенты</b>	<b>Объем</b>
BF-FDT Лизирующий реагент	500 мл
BF-6500 Лизирующий реагент (SLS-I)	500 мл
BF-FDO Лизирующий реагент	5 л
BF-Дилуент	20 л
BF-Детергент	50 мл
BF-Детергент	500 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 1)	2,5 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 2)	2,5 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 3)	2,5 мл

**Реагенты для гематологического анализатора BF-6800**

<b>Реагенты</b>	<b>Объем</b>
BF-FDT Лизирующий реагент	500 мл
BF-6500 Лизирующий реагент (SLS-I)	500 мл
BF-FDO Лизирующий реагент	5 л
BF-Дилуент	20 л
BF-Детергент	50 мл
BF-Детергент	500 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 1)	2,5 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 2)	2,5 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 3)	2,5 мл

**Реагенты для гематологического анализатора BF-6880**

<b>Реагенты</b>	<b>Объем</b>
BF-FDT Лизирующий реагент	500 мл
BF-6500 Лизирующий реагент (SLS-I)	500 мл
BF-FDO Лизирующий реагент	5 л
BF-Дилуент	20 л
BF-Детергент	50 мл
BF-Детергент	500 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 1)	2,5 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 2)	2,5 мл
Контрольный материал для гематологического анализатора 5-х компонента (Уровень 3)	2,5 мл

## Контрольные растворы

### Система анализа мочи

Контрольные растворы (положительный и отрицательный) для анализа мочи производства DIRUI, предназначены для проверки качества мочевых полосок и работы анализаторов мочи. С помощью контрольных растворов можно проверить 13 параметров анализа мочи — Уробилиноген, Билирубин, Кетоны, Скрытая кровь, Белок, Нитриты, Лейкоциты, Глюкоза, Удельный вес, pH, Микроальбумин, Аскорбиновая кислота.

### Дополнительное описание

\*Жидкая готовая к использованию форма позволяет избежать преаналитических ошибок при подготовке реагентов к работе.

\*Не содержит компонентов человеческой мочи.

\*Все компоненты реагентов контрольных растворов нетоксичны и экологически чистые.

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://dirui.nt-rt.ru/> || [dui@nt-rt.ru](mailto:dui@nt-rt.ru)