Прайс-лист

товаров ООО "Формула гена"

Дата: 01.07.2025

Содержание

1	Диагностика хронических миелопролиферативных заболеваний	2
	Набор "Миелоскрин" для выявления мутаций в генах JAK2, CALR, MPL методом	
	ПЦР-РВ	2
	Набор "BCR::ABL mix" для выявления химерного гена BCR::ABL (p210, p230, p190)	
	методом ПЦР-РВ, качественный тест	2
	Набор "BCR::ABL" для выявления химерного гена BCR::ABL (p210, p230, p190)	2
	методом ПЦР-РВ, количественный тест	3
	Набор "Миелоскрин V617F JAK2" для выявления мутации V617F в гене JAK2 методом ПЦР-РВ, количественный тест	3
	методом ттцг-гъ, количественный тест	3
	методом ПЦР-РВ	4
	Набор "Миелоскрин MPL" для выявления мутаций W515K и W515L в гене MPL	_
	методом ПЦР-РВ	4
	merodom riidi. 12	•
2	Диагностика лимфопролиферативных заболеваний	5
	Набор "NPM::ALK" для выявления химерного гена NPM::ALK t(2;5)(p23;q35)	
	методом ПЦР-РВ	5
3	Диагностика острых лейкозов	5
J	Набор "PML::RARA" для выявления химерного гена PML::RARA t(15;17) методом	3
	ПЦР-РВ	5
	Набор "PML::RARA dif" для выявления химерного гена PML::RARA t(15;17), с	J
	дифференцировкой места слияния, методом ПЦР-РВ	6
	Набор "BCR::ABL p190" для выявления химерного гена BCR::ABL1 p190 t(9;22)	
	методом ПЦР-РВ, количественный тест	6
	Haбop "RUNX1::RUNX1T1" для выявления химерного гена RUNX1::RUNX1T1	
	t(8;21)(q22;q22) методом ПЦР-РВ	7
	Набор "ETV6::RUNX1" для выявления химерного гена ETV6::RUNX1	_
	t(12;21)(p13;q22) методом ПЦР-РВ	7
	inv(16)(p13;q22) методом ПЦР-РВ	7
	Набор "E2A::PBX1" для выявления химерного гена E2A::PBX1 t(1;19) методом ПЦР-РВ	8
	Набор "MLL::ENL" для выявления химерного гена MLL::ENL t(11;19) методом ПЦР-РВ	8
	Набор "MLL::ELL" для выявления химерного гена MLL::ELL t(11;19) методом ПЦР-РВ	8
	Набор "SIL::TAL1" для выявления химерного гена SIL::TAL1 del(1)(p32p32) методом	
	ПЦР-РВ	9
	Набор "MLL::AF6" для выявления химерного гена MLL::AF6 t(6;11) методом ПЦР-РВ	9
	Набор "MLL::AF9" для выявления химерного гена MLL::AF9 t(9;11) методом ПЦР-РВ	10
1	Лиагностика волосаток детопного дейкоза	10
	ANALEM INSA KUMU ATUK METUMHUTI MENKUSA	



	Набор "BRAF V600E" для выявления мутации V600E в гене BRAF методом ПЦР-РВ	10
5	Диагностика системного мастоцитоза	11 11
6	Диагностика эректильной дисфункции	11
	Набор "SIM1 rs17185536" для определения полиморфизма rs17185536 в гене SIM1 методом ПЦР-РВ	11
7	Анализ микроРНК	12
	Набор "МикроРНК miR-155" для определения уровня экспрессии hsa-miR-155-5р методом ПЦР-РВ	12
	Набор "МикроРНК miR-28" для определения уровня экспрессии hsa-miR-28-5р методом ПЦР-РВ	12
	Набор "МикроРНК cel-miR-39" для определения уровня экспрессии cel-miR-39 методом ПЦР-РВ	12
	Набор "Нуклео-Экстран микроРНК" для выделения микроРНК	13
	Набор "Микро-ОТ" для проведения реакции обратной транскрипции микроРНК	13
8	Сбор, хранение и выделение нуклеиновых кислот	13
	Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" для выделения ДНК на сорбенте	13
	Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб БиоКарта" для выделения ДНК на сорбенте из	4.5
	сухих пятен крови	13
	Набор "Нуклео-Экстран РНК" для выделения суммарной РНК	13
	Набор "Обратная транскрипция" для проведения реакции обратной транскрипции	14
	БиоКарта (карта для сбора, хранения и транспортировки биологического материала) "Феникс", реагент для выделения РНК	14 14
9	Реактивы для молекулярной биологии	15
	Ацетат натрия, ЗМ водный раствор, рН 5,2	15
	Silica для выделения нуклеиновых кислот	15
	ТЕ-буфер 1Х	15
	Соосадитель нуклеиновых кислот	16
	Сорбент для выделения ДНК	16
	ТАЕ-буфер, 50Х, для электрофореза	16
	Реагент для лизиса эритроцитов	16
	Фенол водонасыщенный кислый, рН 4,5	17
10	Стабилизирующие растворы	17
	Пробирки со стабилизатором РНК/ДНК	17
	Раствор для стабилизации нуклеиновых кислот (РНК/ДНК)	17
11	Реактивы для FISH-анализа	18
	SSC-буфер, 20X	18
	Среда для заключения препаратов с ДАПИ 0,2 мкг/мл (DAPI/Antifade)	18



1 Диагностика хронических миелопролиферативных заболеваний

Набор "Миелоскрин" для выявления мутаций в генах JAK2, CALR, MPL методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 10	24 500 руб.
100 тестов Кат. номер: 71	48 000 руб.
200 тестов Кат. номер: 72	94 000 руб.
Комплект: набор "Миелоскрин" 50 тестов + набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 73	29 000 руб.

Набор "BCR::ABL mix" для выявления химерного гена BCR::ABL (p210, p230, p190) методом ПЦР-РВ, качественный тест

50 тестов Кат. номер: 60	25 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 74	49 000 руб.
200 тестов Кат. номер: 75	96 000 руб.
Комплект: набор "BCR::ABL mix" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран РНК" 50 выделений + Набор реагентов для ОТ 50 реакций Кат. номер: 76	35 000 руб.



Набор "BCR::ABL" для выявления химерного гена BCR::ABL (p210, p230, p190) методом ПЦР-РВ, количественный тест

50 тестов Кат. номер: 13	27 500 руб.
100 тестов Кат. номер: 77	54 000 руб.
200 тестов Кат. номер: 78	106 000 руб.
Комплект: набор "BCR::ABL mix" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран РНК" 50 выделений + Набор реагентов для ОТ 50 реакций Кат. номер: 79	37 500 руб.

Набор "Миелоскрин V617F JAK2" для выявления мутации V617F в гене JAK2 методом ПЦР-РВ, количественный тест

50 тестов Кат. номер: 12	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 86	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 87	46 000 руб.
Комплект: набор "Миелоскрин V617F JAK2" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 88	16 500 руб.



Набор "Миелоскрин CALR" для выявления мутаций 1 и 2 типа в гене кальретикулина методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 20	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 80	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 81	46 000 руб.
400 тестов Кат. номер: 69	90 000 руб.
Комплект: набор "Миелоскрин CALR" 50 тестов + Набор "Нуклео- Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 82	16 500 руб.

Набор "Миелоскрин MPL" для выявления мутаций W515K и W515L в гене MPL методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 21	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 83	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 84	46 000 руб.
Комплект: набор "Миелоскрин MPL" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 85	16 500 руб.



2 Диагностика лимфопролиферативных заболеваний

Набор "NPM::ALK" для выявления химерного гена NPM::ALK t(2;5)(p23;q35) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 35	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 89	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 90	46 000 руб.

3 Диагностика острых лейкозов

Набор "PML::RARA" для выявления химерного гена PML::RARA t(15;17) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 39	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 91	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 92	46 000 руб.
Комплект: набор "PML::RARA" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран РНК" 50 выделений + Набор реагентов для ОТ 50 реакций Кат. номер: 93	22 000 руб.



Набор "PML::RARA dif" для выявления химерного гена PML::RARA t(15;17), с дифференцировкой места слияния, методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 62	14 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 94	27 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 95	54 000 руб.
Комплект: набор "PML::RARA dif" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран РНК" 50 выделений + Набор реагентов для ОТ 50 реакций Кат. номер: 96	24 000 руб.

Набор "BCR::ABL p190" для выявления химерного гена BCR::ABL1 p190 t(9;22) методом ПЦР-РВ, количественный тест

50 тестов Кат. номер: 40	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 97	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 98	46 000 руб.
Комплект: набор "BCR::ABL p190" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран РНК" 50 выделений + Набор реагентов для ОТ 50 реакций Кат. номер: 99	24 000 руб.



Набор "RUNX1::RUNX1T1" для выявления химерного гена RUNX1::RUNX1T1 t(8;21)(q22;q22) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 38	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 100	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 101	46 000 руб.

Набор "ETV6::RUNX1" для выявления химерного гена ETV6::RUNX1 t(12;21)(p13;q22) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 36	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 102	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 103	46 000 руб.

Набор "CBFB::MYH11" для выявления химерного гена CBFB::MYH11 inv(16)(p13;q22) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 41	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 104	23 500 руб.



200 тестов Кат. номер: 105	46 000 руб.

Набор "E2A::PBX1" для выявления химерного гена E2A::PBX1 t(1;19) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 44	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 106	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 107	46 000 руб.

Набор "MLL::ENL" для выявления химерного гена MLL::ENL t(11;19) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 43	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 108	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 109	46 000 руб.

Набор "MLL::ELL" для выявления химерного гена MLL::ELL t(11;19) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 42	12 000 руб.
------------------------------------	-------------



100 тестов Кат. номер: 110	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 111	46 000 руб.

Набор "SIL::TAL1" для выявления химерного гена SIL::TAL1 del(1)(p32p32) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 48	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 112	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 113	46 000 руб.

Набор "MLL::AF6" для выявления химерного гена MLL::AF6 t(6;11) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 47	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 114	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 115	46 000 руб.



Набор "MLL::AF9" для выявления химерного гена MLL::AF9 t(9;11) методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 45	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 116	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 117	46 000 руб.

4 Диагностика волосатоклеточного лейкоза

Набор "BRAF V600E" для выявления мутации V600E в гене BRAF методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 49	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 118	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 119	46 000 руб.
Комплект: набор "BRAF V600E" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 120	16 500 руб.



5 Диагностика системного мастоцитоза

Набор "c-KIT D816V" для выявления мутации D816V в гене с-KIT методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 70	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 121	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 122	46 000 руб.
Комплект: набор "c-KIT D816V" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 123	16 500 руб.

6 Диагностика эректильной дисфункции

Набор "SIM1 rs17185536" для определения полиморфизма rs17185536 в гене SIM1 методом ПЦР-РВ

50 тестов Кат. номер: 51	12 000 руб.
100 тестов Кат. номер: 124	23 500 руб.
200 тестов Кат. номер: 125	46 000 руб.
Комплект: набор "SIM1 rs17185536" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" 50 выделений Кат. номер: 126	16 500 руб.



Анализ микроРНК

Набор "МикроРНК miR-155" для определения уровня экспрессии hsa-miR-155-5р методом ПЦР-РВ

50 тестов

Кат. номер: 56

12 000 руб.

Комплект: набор "МикроРНК miR-155" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран микроРНК" 50 выделений + Набор "Микро-ОТ", 50 реакций

29 000 руб.

Кат. номер: 127

Набор "МикроРНК miR-28" для определения уровня экспрессии hsa-miR-28-5р методом ПЦР-РВ

50 тестов

Кат. номер: 8

12 000 руб.

Комплект: набор "МикроРНК miR-28" 50 тестов + Набор "Нуклео-Экстран микроРНК" 50 выделений + Набор "Микро-ОТ", 50 реакций

29 000 руб.

Кат. номер: 128

Набор "МикроРНК cel-miR-39" для определения уровня экспрессии cel-miR-39 методом ПЦР-РВ

50 тестов

Кат. номер: 6

12 000 руб.

набор "МикроРНК cel-miR-39" 50 тестов + Набор 29 000 руб. "Нуклео-Экстран микроРНК" 50 выделений + Набор "Микро-ОТ",

50 реакций

Кат. номер: 129



Набор "Нуклео-Экстран микроРНК" для выделения микроРНК

50 выделений

Кат. номер: 29

10 000 руб.

Набор "Микро-ОТ" для проведения реакции обратной транскрипции микроРНК

50 реакций

Кат. номер: 11

8 000 руб.

8 Сбор, хранение и выделение нуклеиновых кислот

Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб" для выделения ДНК на сорбенте

50 выделений

Кат. номер: 19

5 000 руб.

Набор "Нуклео-Экстран ДНК сорб БиоКарта" для выделения ДНК на сорбенте из сухих пятен крови

50 выделений

Кат. номер: 65

6 000 руб.

Набор "Нуклео-Экстран РНК" для выделения суммарной РНК

50 выделений

Кат. номер: 18

7 000 руб.



Набор "Обратная транскрипция" для проведения реакции обратной транскрипции

50 реакций Кат. номер: 68	4 000 руб.
-------------------------------------	------------

БиоКарта (карта для сбора, хранения и транспортировки биологического материала)

10 карт Кат. номер: 64	1 000 руб.
10 карт (каждая карта в zip-пакете с осушителем) Кат. номер: 66	1 300 руб.
10 карт (каждая карта в zip-пакете с осушителем + 2 ланцета + 2 спиртовые салфетки) Кат. номер: 67	2 000 руб.

"Феникс", реагент для выделения РНК

120 мл Кат. номер: 146	6 000 руб.
250 мл Кат. номер: 138	12 000 руб.
500 мл Кат. номер: 139	23 000 руб.



9 Реактивы для молекулярной биологии

Ацетат натрия, 3М водный раствор, рН 5,2

120 мл Кат. номер: 131	1 100 руб.
250 мл Кат. номер: 132	2 200 руб.
500 мл Кат. номер: 133	4 300 руб.

Silica для выделения нуклеиновых кислот

50 гр Кат. номер: 61	4 500 руб.
100 гр Кат. номер: 134	8 700 руб.
200 гр Кат. номер: 135	17 000 руб.

ТЕ-буфер 1Х

60 мл Кат. номер: 52	1 000 руб.
120 мл Кат. номер: 134	1 900 руб.
250 мл Кат. номер: 135	3 600 руб.



Соосадитель нуклеиновых кислот

1 мл

Кат. номер: 28

4 000 руб.

Сорбент для выделения ДНК

1 мл

Кат. номер: 27

700 руб.

ТАЕ-буфер, 50Х, для электрофореза

120 мл

Кат. номер: 26

2 400 руб.

250 мл

Кат. номер: 136

4 800 руб.

500 мл

Кат. номер: 137

9 400 руб.

Реагент для лизиса эритроцитов

120 мл

Кат. номер: 23

800 руб.

250 мл

Кат. номер: 140

1 600 руб.

500 мл

Кат. номер: 141

3 100 руб.



Фенол водонасыщенный кислый, рН 4,5

120 мл Кат. номер: 55	3 000 руб.
250 мл Кат. номер: 144	6 000 руб.
500 мл Кат. номер: 145	11 500 руб.

10 Стабилизирующие растворы

Пробирки со стабилизатором РНК/ДНК

9 мл, 50 шт Кат. номер: 46	10 000 руб.
--------------------------------------	-------------

Раствор для стабилизации нуклеиновых кислот (РНК/ДНК)

120 мл Кат. номер: 2	3 500 руб.
250 мл Кат. номер: 14	7 000 руб.
500 мл Кат. номер: 16	13 500 руб.



11 Реактивы для FISH-анализа

SSC-буфер, 20X

120 мл Кат. номер: 63	600 руб.
250 мл Кат. номер: 142	1 200 руб.
500 мл Кат. номер: 53	2 200 руб.
1 л Кат. номер: 143	4 300 руб.
3,8 л Кат. номер: 57	17 000 руб.

Среда для заключения препаратов с ДАПИ 0,2 мкг/мл (DAPI/Antifade)

1 мл Кат. номер: 25	3 000 руб.
-------------------------------	------------