

## Реактивы для молекулярной и клеточной биологии, для работы с белками на складе в Москве (актуальность на 27/11/2025)

БИОХИММАК	A	G	Have	V	F
Наименование	Артикул	Производитель	Цена	К-во в напичии	Годен до
Молекулярная биология					
Наборы для выделения и очистки НК Набор EasyPure® EndoFree Plasmid MaxiPrep Kit для выделения до 4 мг плазмидной	TransGen-EM123-01	TransGen Biotech	2 268,00 CNY	2	08.08.2027
ДНК без эндотоксинов из 500 мл культуры Е. coli, 10 р-ций Реагент «Лира Кариб» для выделения РНК, ДНК и белков из клеток и тканей животных					
и растений, из бактерий, 100 мл	Биолабмикс-LRgr-100	Биолабмикс	7 920,00 руб.	2	30.10.2026
Набор для выделения ДНК/РНК из мазка/соскоба, из вирусов, из клеток животных и бактерий, 100 реакций	Биолабмикс-PN-100	Биолабмикс	6 479,00 руб.	2	30.11.2025
Набор для очистки ПЦР-продуктов Agencourt AMPure XP, 60 мл	A63881	Beckman Coulter	2 600,00 USD	25	28.10.2026
Реактивы для электрофореза НК 10X ТВЕ-буфер для электрофореза, 100 мл	Ev-PB031	Евроген	780,00 руб.	3	24.11.2026
50X ТАЕ буфер, 100 мл Агароза для электрофореза нуклеиновых кислот, низкий EEO, 100 г	Ev-PB022	Евроген	1 176,00 руб.	1	24.11.2026
Маркеры длины ДНК 100+ bp DNA Ladder (100-1500 п.н.) (0,2 мкг/мкл) для ЭФ в	TransGen-GS201-01 Ev-NL002	TransGen Biotech  Евроген	756,00 CNY 3 360,00 pyб.	<u>3</u> 1	08.10.2027 24.11.2026
агарозном геле, 40 мкг 6× буфер для нанесения образцов ДНК на гель (с бромфеноловым синим), 5 × 1 мл	TransGen-GH101-01	TransGen Biotech	113,40 CNY	6	21.08.2026
4X буфер для нанесения образцов ДНК/РНК на агарозный гель Gel Loading Dye, Blue, 5		Евроген	900,00 руб.	8	15.05.2026
х 1.5 мл 6× буфер для нанесения образцов ДНК на гель «ТриК» (красители ВРВ, ХС FF и					
Orange G), 1 мл	Биолабмикс-D-3003	Биолабмикс	506,00 руб.	2	30.10.2026
Флуоресцентный краситель ДНК в геле GelStain Blue (максимум поглощения 474 нм), 10000× раствор, 500 мкл	TransGen-GS102-01	TransGen Biotech	1 512,00 CNY	5	24.04.2027
Раствор этидия бромида, флакон с капельницей, 10 мл, 125 тестов	103.301-10	CareDx GmbH	8 500,00 руб.	10	01.10.2028
Этидия бромид, раствор 10 мг/мл, 5 x 10 мл Реактивы для ПЦР и обратной транскрипции	17898v	Thermo Fisher Scientific	805,82 EUR	1	15.04.2036
HS Taq ДНК-полимераза с "горячим стартом" (5 е.а./мкл), 500 е.а. (400 реакций по 25 мкл)	Ev-PK017S	Евроген	2 040,00 руб.	20	28.11.2025
мкл) ДНК-полимераза Platinum™ Taq, 120 реакций	10966018v	Thermo Fisher Scientific	480,00 USD	8	14.08.2026
2x реакционная смесь DirectGO PreMix-CE для прямой ПЦР, 1,25 мл, 100-р-ций	C108200-CE	BiOptic	116,00 USD	41	10 шт. до 10.09.2026,
				41	31 шт. до 05.08.2027
2х реакционная ПЦР-смесь ExpressGO PreMix-CE, 1,25 мл, 100-р-ций	C108100-CE	BiOptic	36,00 USD	1	05.02.2027 1 шт. до 31.05.2027,
Реакционная смесь TaqMan™ Fast Advanced Master Mix, 5 мл	4444557	Thermo Fisher Scientific	915,00 USD	3	2 шт. до 31.07.2027
Macтер-микс для количественной ПЦР TaqMan™ Gene Expression Master Mix, 1 x 5 мл Набор для титрования лентивирусных частиц TransLv™ Lentivirus qPCR Titration Kit,	4369016v	Thermo Fisher Scientific	1 440,00 EUR	1	30.06.2026
100 реакций	TransGen-FV201-01	TransGen Biotech	6 552,00 CNY	1	01.01.2026
Ингибитор РНКаз, рекомбинантный (50 е.а./мкл), 2 000 е.а. Ферменты	TransGen-Al101-01	TransGen Biotech	477,40 CNY	2	31.07.2026
Дезоксирибонуклеаза I (ДНКаза I), не содержит РНКаз (3 е.а./мкл), 1500 е.а.	TransGen-GD201-01	TransGen Biotech	1 008,00 CNY	3	2 шт. до 23.07.2026,
					1 шт. до 22.01.2027 1 шт. до 10.04.2027,
Поли(A)-полимераза E.coli (5 e.a./мкл), 100 e.a.	TransGen-LA101-01	TransGen Biotech	1 512,00 CNY	2	1 шт. до 16.06.2027
Протеиназа К, раствор (20 мг/мл), 1 мл Протеиназа К лиофилизированная, 20 мг (600 e.a.)	TransGen-GE201-01 Ev-EK001	TransGen Biotech Евроген	378,00 CNY 4 000,00 руб.	9	24.03.2026 01.01.3000
Протеиназа К лиофилизированная, 20 мг (600 е.а.) с буфером для хранения 1,5 мл	Ev-EK101	Евроген	4 320,00 руб.	1	24.11.2026
Протеиназа К лиофилизированная, 1 г с буфером для хранения 50 мл	Ev-EK102	Евроген	97 200,00 руб.	1	23.06.2026
Наборы для флуориметрического определения количества нуклеиновых кислот (набо Набор Qubit RNA HS Assay Kit для количественного определения РНК, 4—200 нг, 500	Q32855v	Thormo Figher Coinntific	1 172 00 LISD	2	1 шт. до 31.12.2030,
реакций Реактивы для секвенирования по Сэнгеру	Q32855V	Thermo Fisher Scientific	1 172,00 USD	2	1 шт. до 31.12.2045
Полимер POP-7 3,5 мл, на 384 прогона - к генетическому анализатору Applied	4393708v	Thermo Fisher Scientific	992,00 EUR	12	2 шт. до 13.04.2026,
Biosystems 3500  Универсальный оптимизированный полимер для капиллярного электрофореза РОР-7,					10 шт. до 13.04.2026
28 мл - принадлежность к генетическому анализатору Applied Biosystems 3730	4363929v	Thermo Fisher Scientific	6 462,00 EUR	1	13.01.2026
Hi-Di формамид 5 мл - к генетическому анализатору Applied Biosystems 3500	4401457v	Thermo Fisher Scientific	102,29 EUR	19	30.05.2026 1 шт. до 15.04.2036,
Размерный стандарт GeneScan™ 500 LIZ™, 800 реакций	4322682v	Thermo Fisher Scientific	2 468,00 EUR	3	2 шт. до 31.12.2045
Расходные материалы к системам Qsep Буфер для разведения, 50 мл	C104402	BiOptic	23,00 USD	1	05.08.2030
Набор для мечения белка (Chromeo P503)	C104600	BiOptic	58,00 USD	1	30.09.2026
Картридж для разделения килобазных фрагментов S3, Qsep100/1, 200 анализов с набором буферов и стандартным МКК, 1	C105106	BiOptic	125,00 USD	1	08.02.2026
Картридж для разделения белков по MW P2, Qsep100/1, 100 анализов со стандартом	C105121	BiOptic	238,00 USD	1	24.01.2026
масс низкого диапазона, 1 Редактирующая ДНК-полимераза АссиGO Pfu. 100 ед (2 ед/мкл), вкл. 5х буфер	C108300	BiOptic	116,00 USD	2	11.04.2027
ДНК маркер для калибровки капилляра, 20 и 1000 п.н., 500 мкл	C109100-500A	BiOptic	41,00 USD	2	30.08.2026
ДНК маркер для калибровки капилляра, 20 и 5000 п.н., 500 мкл Количественный маркер 20&5000bp, 500 мкл, 1	C109102-500A C109102-500Q	BiOptic	41,00 USD 79,00 USD	1	01.01.3000 30.06.2026
ДНК маркер для калибровки капилляра, 10 и 1000 по, 500 мкл	C109102-500Q C109111-500A	BiOptic BiOptic	57,00 USD	1	30.08.2026
Размерный стандарт ДНК pBR322-Mspl, 15-622bp, 500 мкл, 1	C109200	BiOptic	91,00 USD	1	30.08.2026
Размерный стандарт ДНК 50bp Ladder (50-3000 п.н.), 500 мкл Картридж высокого разрешения S1, Qsep400, 4-канальный (800 анализов) с набором	C109301	BiOptic	57,00 USD	1	30.08.2026
буферов и стандартным МКК, 1	C405102	BiOptic	431,00 USD	1	25.03.2026
Прочие реактивы для молекулярной биологии Аденозин-5'-дифосфат, 100 мг	MP-02160053.1	MP Biomedicals	147,37 EUR	1	01.01.3000
Наборы для генетического анализа с использованием метода MLPA и капиллярного элект	оофреза				
Набор реагентов SALSA MLPA, меченные FAM, 100 реакций Набор реагентов SALSA MLPA, меченные FAM, 500 реакций	EK1-FAM EK5-FAM	MRC-Holland MRC-Holland	535,92 EUR 2 464,00 EUR	9	30.04.2028 30.04.2028
Набор для анализа метилирования генов репарации, ассоциированных с	ME011-25	MRC-Holland	440,44 EUR	1	31.07.2029
колоректальным раком (MMR), 25 тестов Набор SALSA MLPA для скрининговой детекции рака молочной железы BRCA1, 25					
тестов	P002-25	MRC-Holland	440,44 EUR	2	31.08.2028
Набор SALSA MLPA для детекции мутаций, ассоциированных с колоректальным раком (HNPCC), 50 тестов	P008-50	MRC-Holland	862,40 EUR	1	30.05.2028
Haбop Salsa MLPA для детекции региона SMN1, SMN2 (спинальная мышечная	P021-25	MRC-Holland	440,44 EUR	1	31.08.2030
дистрофия) , 25 тестов Набор Salsa MLPA для детекции региона SMN1, SMN2 (спинальная мышечная					
дистрофия), 50 тестов	P021-50	MRC-Holland	862,40 EUR	1	31.08.2030
Набор SALSA MLPA для детекции мутаций, ассоциированных с полипозным колоректальным раком,100 тестов	P043-100	MRC-Holland	1 687,84 EUR	1	30.09.2028
Haбop SALSA MLPA для детекции мутаций, ассоциированных с болезнью Паркинсона,	P051-25	MRC-Holland	440,44 EUR	1	30.04.2028
mix 1, 25 тестов Набор Salsa MLPA для детекции мутаций при спинальной мышечной атрофии, SMN1,					
SMN2, 5q13, 50 тестов	P060-50	MRC-Holland	862,40 EUR	11	31.07.2027
Набор SALSA MLPA для выявления мутаций, связанных с наследственным неполипозным раком толстой кишки, 100	P072-100	MRC-Holland	1 687,84 EUR	1	28.02.2029
Haбop SALSA MLPA для подтверждающей детекции мутаций, ассоциированных с	P077-25	MRC-Holland	440,44 EUR	1	31.10.2028
раком молочной железы BRCA2, 25 Набор SALSA MLPA для подтверждающей детекции мутаций, ассоциированных с					
раком молочной железы BRCA1, 25	P087-25	MRC-Holland	440,44 EUR	1	31.10.2026
			·		·

	Haбор SALSA MLPA для скрининговой детекции мутаций, ассоциированных с раком молочной железы BRCA2, 25 тест.	P090-25	MRC-Holland	440,44 EUR	2	30.06.20
	Набор Salsa MLPA для детекции мутаций при спинальной мышечной атрофии (SMA), 50 тестов	P460-50	MRC-Holland	862,40 EUR	1	30.09.20
	бо тестов Контрольная ДНК для пробы Р043, Р378, 30 мкл	SD022	MRC-Holland	37,72 EUR	2	30.11.20
	Контрольная ДНК для пробы Р140, 30 мкл	SD031	MRC-Holland	37,72 EUR	1	30.09.20
	Контрольная ДНК для проб Р050-С1 САН, 30 мкл Контрольная ДНК для пробы Р003, 30 мкл	SD039 SD052	MRC-Holland MRC-Holland	37,19 EUR 37,19 EUR	3 1	31.03.2 30.11.2
	Контрольная ДНК для проб Р051, Р056, Р102, 30 мкл	SD067	MRC-Holland	37,19 EUR	2	30.04.2
	Контрольная ДНК для пробы Р021, Р060, 30 мкл	SD082	MRC-Holland	37,19 EUR	9	31.10.2
	Контрольная ДНК для пробы Р460, 30 мкл Контрольная ДНК для пробы Р125, 30 мкл	SD084 SD085	MRC-Holland MRC-Holland	37,19 EUR 37,19 EUR	1	30.09.20 30.06.20
	Контрольная ДНК SD086, 30 мкл	SD086	MRC-Holland	37,19 EUR	1	30.11.20
	и расходные материалы РгоZyme	01/0 00 1001		4 04 5 00 1100		0.4.40.00
	N-связанные олигосахариды Glyko® NGA2F (G0F) (10 µg) N-связанные олигосахариды Glyko® Oligomannose 5 (Man5) (10 µg)	GKC-004301 GKM-002500	Agilent Agilent	1 015,00 USD 475,00 USD	3 4	31.12.20 31.12.20
	Референсная панель Glyko® Sialic Acid Reference Panel - 6.25 nmole	GKRP-2503	Agilent	575,00 USD	2	28.02.20
	Стандарт Glyko® 2-AB NGA2F (G0F) (100 pmol) Стандарт Glyko® 2-AB Glucose Homopolymer Standard (200 pmol)	GKSB-302	Agilent	350,00 USD 400,00 USD	1	31.03.20 31.12.20
	Стандарт Glyko® 2-AB Glucose Homopolymer Standard (200 pmol) Индивидуальный модуль, 96 лунок GlykoPrep® Cleanup Module	GKSB-503 GS96-CU	Agilent Agilent	2 755,00 USD	<u>3</u> 8	31.12.2
	Реагенты для мечения гликанов GlykoPrep InstantPC Labeling Module (96-ct)	GS96-PC	Agilent	2 750,00 USD	7	2 шт. до 31.03.20
	я биология	0030-1 0	Aglient	2 730,00 000		5 шт. до 30.09.2
	тельные среды, среды для дифференцировки, среды для криоконсервации					
	Среда DMEM с высоким содержанием глюкозы, с глутамином, с пируватом, без	Elab-PM150210	Elabscience	49,68 CNY	10	9 шт. до 30.05.20
	HEPES, с феноловым красным, 500 мл Среда DMEM с низким содержанием глюкозы, с L-аланил-L-глутамином, с пируватом,	2100 1 111100210	Elaborionio	10,00 0111		1 шт. до 30.07.20
	без HEPES, с феноловым красным, 500 мл	Elab-PM150258	Elabscience	99,36 CNY	10	30.07.2
	Среда DMEM с высоким содержанием глюкозы, без глутамина, без пирувата, без	Elab-PM150215	Elabscience	74,52 CNY	5	30.10.2
	HEPES, с фенол. красным, 500 мл	Elab i Wilouz io	Liabolicitoc	74,02 0111		00.10.2
	Среда DMEM с высоким содержанием глюкозы, без глутамина, с пируватом, с HEPES, с феноловым красным, 500 мл	Elab-PM150218	Elabscience	99,36 CNY	1	30.10.2
	Среда DMEM без глюкозы, без глутамина, без пирувата, без HEPES, с феноловым	Elab-PM150273	Elabscience	99,36 CNY	10	30.09.20
	красным, 500 мл	Elab-PM150273	Elabscience			
	Среда DMEM/F12 с глутамином, без HEPES, с феноловым красным, 500 мл Среда DMEM/F12 с L-аланил-L-глутамином, без HEPES, с феноловым красным, 500 мл		Elabscience Elabscience	49,68 CNY 99,36 CNY	5 5	30.06.2 30.05.2
	Среда RPMI-1640 с глутамином, без HEPES, с феноловым красным, 500 мл	Elab-PM150110	Elabscience	49,68 CNY	16	30.01.2
	Среда RPMI-1640 с L-аланил-L-глутамином, без HEPES, с феноловым красным, 500 мл		Elabscience	99,36 CNY	5	30.09.2
	Среда RPMI-1640 без глутамина, с HEPES, с феноловым красным, 500 мл Среда RPMI-1640 без глутамина, без HEPES, без фенолового красного, 500 мл	Elab-PM150114 Elab-PM150121	Elabscience Elabscience	99,36 CNY 99,36 CNY	5 5	30.10.2 30.07.2
	Среда ΜΕΜα без глутамина, без нуклеозидов, с феноловым красным, 500 мл	Elab-PM150424	Elabscience	74,52 CNY	9	30.04.2
	Нейробазальная среда, без глутамина, с пируватом, с HEPES, с феноловым красным,	Elab-PM151223	Elabscience	248,40 CNY	4	30.07.2
	500 мл 50× бессывороточная добавка для культивирования нейронов В-27, с витамином А, 10					
	мл	Elab-PB180637	Elabscience	649,15 CNY	5	30.06.20
	50× бессывороточная добавка для культивирования нейронов В-27, без витамина A,	Elab-PB180638	Elabscience	649,15 CNY	3	30.09.2
	10 мл Бессывороточная среда для мезенхимальных стволовых клеток человека (hMSCs),					
	500 мл	Elab-CM-SC01	Elabscience	1 612,80 CNY	1	30.04.20
	Среда для культивирования мезенхимальных стволовых клеток MSC NutriStem® XF,	05-200-1A	Biological Industries	420,00 USD	5	28.09.20
	SF, 500 мл Добавка к среде MSC NutriStem® XF для культивирования мезенхимальных стволовых					
	клеток, 3 мл	05-201-1U	Biological Industries	650,00 USD	5	26.01.20
	Полнокомпонентная среда MSCgo™ Osteogenic для дифференцировки МСК в	05-440-1B	Biological Industries	835,00 USD	2	10.07.20
	остеоциты, 100 мл Набор для остеогенной дифференцировки МСК человека (из пуповины), 200 мл	Elab-PD-017	Elabscience	2 384,64 CNY	1	30.07.20
	наоор для остеотенной дифференцировки міст человека (из пуповины), 200 мл Набор StemPro для дифференцировки мезенхимальных стволовых клеток человека в	A1007001v				
	адипоциты		Thermo Fisher Scientific	656,00 EUR	2	30.04.2
	Среда основная MSCgo™ Adipogenic для дифференцировки МСК в адипоциты, 100 мл Добавка к среде основе MSCgo™ Adipogenic для дифференцировки МСК в адипоциты,	05-330-1B	Biological Industries	550,00 USD	2	07.06.2
	досавка к среде основе мосую — Ашроуетте для дифференцировки міск в адипоциты, смесь 1, 0,1 мл	05-331-1-01	Biological Industries	552,00 USD	2	16.05.2
	Добавка к среде основе MSCgo™ Adipogenic для дифференцировки MCK в адипоциты,	05-332-1-15	Biological Industries	235,00 USD	2	16.05.20
	смесь 2, 1,5 мл Среда для криоконсервации с ДМСО, бессывороточная, 100 мл	Elab-PB180438_100mL	Elabscience	781,63 CNY	5	30.05.20
	оротки	LIAD-FB100430_100IIIL	Liabscience	761,03 CN1	J	30.03.20
						138 шт.
	Эмбриональная бычья сыворотка (FBS) Gibco, value, (qualified, Бразилия), 500 мл	A5256701	Thermo Fisher Scientific	800,00 USD	158	30.06.2029, 20 шт. 30.06.20
	Эмбриональная бычья сыворотка (FBS), 50 мл	Elab-164210 50mL	Elabscience	675,65 CNY	3	30.01.2
- 1	Эмбриональная бычья сыворотка (FBS), инактивированная нагреванием, 100 мл	Elab-164223_100mL	Elabscience	1 669,25 CNY	1	30.03.2
	Эмбриональная бычья сыворотка (FBS) для мезенхимальных стволовых клеток, 100 мл	Elab-164224_100mL	Elabscience	1 867,97 CNY	1	30.05.2
	мл юкислоты, ростовые добавки					
	100× раствор L-глутамина (200 мМ), 100 мл	Elab-PB180420	Elabscience	99,36 CNY	7	30.08.2
	100X раствор L-аланил-L-глутамина (200 мМ) (замена L-глутамина), 100 мл	Elab-PB180419	Elabscience	132,48 CNY	20	30.05.2
	100X раствор пирувата натрия (100 мМ), 100 мл Раствор заменимых аминокислот (NEAA) (100X на среду МЕМ), 100 мл	Elab-PB180422 Elab-PB180424	Elabscience Elabscience	66,24 CNY 132,48 CNY	5	30.07.2 30.06.2
	Гепарин натрия (10 мг/мл), 1 мл	Elab-PB180617	Elabscience	99,36 CNY	5	30.07.2
	Фактор роста эпидермальный (EGF) человека рекомбинантный, 10 мкг	PHG0314v	Thermo Fisher Scientific	155,00 EUR	3	01.01.3
	гивы для прикрепления клеток, матриксы					1 шт. до 30.08.20
	Поли-L-лизин, раствор в PBS (1 мг/мл), 10 мл	Elab-PB180523	Elabscience	264,96 CNY	3	2 шт. до 30.05.20
	Матрикс для эмбриональных стволовых клеток ((hES) и плюропотентных клеток (hiPS)	05-753-1F	Biological Industries	283,06 USD	1	30.04.2
	LaminStem™521, 1 мл биотики, антимикотики			22,22 002		30.0 1.2
	оиотики, антимикотики Пенициллин (10000 ед./мл) + стрептомицин (10000 мкг/мл), 125 мл	Elab-PB180120	Elabscience	99,36 CNY	10	30.07.2
	Пенициллин (10 000 ед/мл) + стрептомицин (10 000 мкг/мл) + амфотерицин В (25	Elab-PB180121	Elabscience	198,72 CNY	10	30.06.2
	мкг/мл), 100 мл					3 шт. до 30.03.20
	Гентамицина сульфат (10 мг/мл), 10 мл	Elab-PB180124	Elabscience	99,36 CNY	7	4 шт. до 30.05.20
	Антимикотик амфотерицин В (Amphotericin B) (250 мкг/мл), 10 мл	Elab-PB180127	Elabscience	198,72 CNY	5	30.05.20
	р <b>ные растворы для культур клеток</b> 1X Фосфатный буфер (PBS), pH 7.2 -7.4, 500 мл	Elab-PB180327	Elabscience	52,99 CNY	9	30.07.20
		ab   D   0002	LIGOGOTOG	02,00 ON1	J	
	1X буфер PBS в модификации Дульбекко (DPBS) без ионов кальция и магния, без фенолового красного, 500 мл	Elab-PB180329	Elabscience	66,24 CNY	30	10 шт. до 30.10.20 20 шт. до 30.04.20
	10X буфер PBS в модификации Дульбекко (DPBS) без ионов кальция и магния, без					
	10х оуфер РВ5 в модификации дульоекко (DPB5) оез ионов кальция и магния, оез фенолового красного, 500 мл	Elab-PB180532	Elabscience	264,96 CNY	3	30.09.20
	Ферменты	Elab-PB180321	Elabscience	66,24 CNY	13	30.05.2
	1X Раствор Хэнкса (HBSS) без ионов кальция и магния, с феноловым красным, 500 мл	Elab-PB180322	Elabscience	99,36 CNY	5	30.04.2
	1X Раствор Хэнкса (HBSS) с ионами кальция и магния, без фенолового красного, 500 мл	Elab-PB180323	Elabscience	99,36 CNY	10	30.09.2
-		Elah DB190335	Elaborionas	264.06.0817	47	2 шт. до 30.06.20
	HEPES буфер, 1M раствор, 100 мл	Elab-PB180325	Elabscience	264,96 CNY	17	15 шт. до 30.09.2
еакт	гивы для диссоциации клеток					9 LUT DO 28 02 20
еакт	гивы для диссоциации клеток Раствор Версена (Versene) (0,02% ЭДТА в PBS), 100 мл	Elab-PB180320	Elabscience	66,24 CNY	12	9 шт. до 28.02.20 3 шт. до 30.01.20

Стерильная вода для культуральных работ, 500 мл	Elab-PB180518	Elabscience	99,36 CNY	5	30.04.2027
Фитогемагглютинин РНА-Р, лиофилизированный порошок, 5 мг	Sigma-L9017-5MG	Sigma Aldrich	645,38 EUR	1	01.01.3000
Детекция микоплазмы и ее удаление					
Haбop MycoReport для выявления контаминации микоплазмой культур клеток методог	<sup>f</sup> Ev-MR001	Евроген	20 520,00 руб.	1	24.11.2026
ПЦР, 16-46 образцов	EV-IVIROUT	Евроген	20 520,00 pyo.	ı	24.11.2026
200× реагент для удаления микоплазмы из культур клеток Anti-Mycoplasma Treatment	Elab-P-CMR-001 1mL	Flahasianas	224 04 CNIV	2	30.06.2027
Reagent, 1 мл	Elab-P-CMR-001_1mL	Elabscience	231,84 CNY	2	30.06.2027
Реактивы для трансфекции клеток					
Реагент для трансфекции TransIntro® PEI (полиэтиленимин), GMP Grade, 10 мл	TransGen-FT401-02	TransGen Biotech	1 512,00 CNY	1	14.08.2026
Красители для клеток, индикаторы, наборы на цитотоксичность и апоптоз,					
монтирующие среды					
Краситель трипановый синий, 0,4% раствор, 100 мл	Elab-PB180423	Elabscience	132,48 CNY	4	30.05.2028
Краситель МТТ, раствор (5 мг/мл), 5 × 1 мл (на 500 реакций)	Elab-PB180519 1mL*5	Elabscience	165,60 CNY	2	30.01.2026
Индикатор жизнеспособности ethdium homodimer-1 (EthD-1)	E1169	Thermo Fisher Scientific	89 936,00 руб.	1	19.01.2026
6-Карбокси-H2DCFDA (6-Карбокси-2',7'-дихлородигидрофлуоресцеин диацетат), 100 к		Lumiprobe	18 300,00 руб.	10	01.01.3000
ітитела			. с ссе,ее рус.		
Антитела козы к lgG (H+L) мыши, конъюгат с пероксидазой хрена (HRP) (0,5 мг/мл), 12	0				
мкл	<sup>™</sup> Elab-E-AB-1001_120µL	Elabscience	337,82 CNY	2	30.09.2026
Антитела крысы (клон 53-6.7) к CD8а мыши, с FITC, 100 мкг	11-0081-82v	Thermo Fisher Scientific	240.75 EUR	1	13.06.2027
Антитела крысы (клон 33-9.7 к ороа мыши, сттте, тоо мкі Антитела мыши (клон HI30) к CD45 человека, с FITC, 100 тестов	11-0459-42v	Thermo Fisher Scientific	551,36 EUR	2	05.01.2028
Антитела крысы (клон GK1.5) к CD4 мыши, с PE, 100 мкг	12-0041-82v	Thermo Fisher Scientific	298.13 EUR	1	06.03.2026
Антитела крысы (клон 93) к CD16/CD32 мыши, с FITC, 100 мкг	11-0161-82v	Thermo Fisher Scientific	476,51 EUR	1	13.09.2026
Антитела крысы (клон 93) к СОТО/СОЗ2 мыши, С РТС, 100 мкг Антитела мыши (клон 1E7-D7/Col3) к коллагену III человека, 400 мкл	CSI0070102	Thermo Fisher Scientific	739,56 USD	1	23.08.2033
Антитела мыши (клон MEM-M6/1) к CD147 человека, с APC, 100 тестов	MA110104	Thermo Fisher Scientific	650,42 USD	11	19.10.2032
Антитела моноклональные к TIGIT человека, клон MBSA43, коньюгированнные с PC7,	25-9500-42	Thermo Fisher Scientific	651,42 USD	3	21.02.2026
100 тестов			·		
бота с белками					
Буфер RIPA для лизиса клеток млекопитающих и экстракции белков, 100 мл	Elab-E-BC-R327_100mL	Elabscience	794,88 CNY	2	30.09.2026
Окрашенные маркеры молекулярной массы белков Pre-stained Protein Marker, 10 белков 10-180 кДа, 2×250 мкл	Elab-E-BC-R273_500µL	Elabscience	2 484,00 CNY	3	30.09.2026
Окрашенные маркеры молекулярной массы белков Blue Plus® II, 8 фрагментов 14 - 12	10				
	TransGen-DM111-02	TransGen Biotech	1 008,00 CNY	1	15.04.2027
кДа, 2×250 мкл					
Окрашенные маркеры молекулярной массы белков Blue Plus® V, 11 белков 10 - 190	TransGen-DM141-02	TransGen Biotech	1 814,40 CNY	2	12.05.2026
кДа, 2×250 мкл			- ,		
Маркеры молекулярной массы белков BenchMark™ Fluorescent Protein Standard, 7	LC5928v	Thermo Fisher Scientific	1 750,00 EUR	1	03.04.2026
фрагментов 11 - 155 кДа, конъюгированных с Alexa Fluor 488, 125 мкл				•	
6× буфер для нанесения образцов белка на гель, с дитиотреитолом, 5 × 1 мл	TransGen-DL101-02	TransGen Biotech	252,00 CNY	1	13.05.2027
10× фосфатно-солевой буфер PBS (рН7.4) для биохимии, 500 мл	Elab-E-BC-R187_500mL	Elabscience	218,59 CNY	2	30.09.2026
10× раствор Fast Coomassie Blue Staining Solution для окрашивания белковых гелей	Elab-E-IR-R129 100mL	Elabscience	347,76 CNY	2	30.09.2026
красителем кумасси, 100 мл	LIAD-L-IIV-IV129_100IIIL	Liabscience	347,70 0111	2	
Бычий сывороточный альбумин (БСА, BSA), лиофилизованный, 10 г	Elab-E-IR-R108_10g	Elabscience	993,60 CNY	1	30.04.2026
Бычий сывороточный альбумин (БСА, BSA), лиофилизованный, 50 г	Elab-E-IR-R108_50g	Elabscience	3 974,40 CNY	5	30.09.2026
Обезжиренное сухое молоко для приготовления блокирующего буфера для вестерн-	FI-1- F DC D227 F0-	Flahasianas	200 00 CNIV	2	24.40.0005
блоттинга, 50 г	Elab-E-BC-R337_50g	Elabscience	298,08 CNY	2	31.12.2025
Хромогенный субстрат прероксидазы хрена Super TMB ELISA Substrate (3,3',5,5-	- 0	- 0 Bi - 1			
тетраметилбензидин), 100 мл	TransGen-HE111-01	TransGen Biotech	1 512,00 CNY	1	09.09.2026
Набор с хемилюминесцентным субстратом HRP для вестерн-блоттинга EasySee®					
Western Blot Kit, 100 мл	TransGen-DW101-01	TransGen Biotech	1 512,00 CNY	1	09.04.2027
·					1 шт. до 31.12.2069.
БСА (бычий сывороточный альбумин) для калибровки (2 мг/мл), 10 x 1 мл	23209	Thermo Fisher Scientific	123,32 USD	4	3 шт. до 31.12.2069
					,,
бщелабораторные реактивы					
Тритон X-100, 100 мл	Elab-E-IR-R122_100mL	Elabscience	596,16 CNY	3	30.09.2026
	Elab-E-IR-R122_100mL J65148.A1v	Elabscience Thermo Fisher Scientific	596,16 CNY 105,26 EUR	3	30.09.2026 01.01.3000



## АО "БиоХимМак"

Инновационные технологии для лабораторной диагностики и научных исследований

119192, Москва, Ломоносовский пр-кт, д. 29, корп. 1

тел.: (495) 647-27-40 E-mail: pcr@biochemmack.ru

www.biochemmack.ru