

Артикул	Бренды	Название	Описание
5500001	MUVA Kempten [51449]	Стандартный референтный образец сухого молока MP-0212, Muva Kempten, 5500001	Стандартный референтный образец сухого молока MP-0212, 80г, Muva Kempten, 5500001
5500001/MP-0212	MUVA Kempten [51449]	Стандартный референтный образец сухого молока MP-0212, 80г, Muva Kempten, 5500001	
MGP00003	Coriell Insitute [51447]	Стандартный образец ДНК человека для геномного исследования, Coriell Insitute, MGP00003	Стандартный референтный образец ДНК человека для геномного исследования, Coriell Insitute, MGP00003
5839-4/OT1099S	Ricca Chemical Company [51446]	Стандарт фосфат-ионов, Ricca Chemical Company, 5839-4/OT1099S	Стандарт фосфат-ионов, 1000ppm, 120 мл, Ricca Chemical Company, 5839-4/OT1099S
1955-4/OT1099S	Ricca Chemical Company [51446]	Стандарт хлорида, Ricca Chemical Company, 1955-4/OT1099S	Стандарт хлорида, 1000ppm, 120 мл, Ricca Chemical Company, 1955-4/OT1099S
HI7031L	Hanna Instruments [51444]	Стандарт проводимости 1413 мкСм/см, 500 мл, Hanna Instruments, HI7031L	Стандарт проводимости 1413 мкСм/см, 500 мл, Hanna Instruments, HI7031L
HI7033L	Hanna Instruments [51444]	Стандарт проводимости 84 мкСм/см, 500 мл, Hanna Instruments, HI7033L	Стандарт проводимости 84 мкСм/см, 500 мл, Hanna Instruments, HI7033L
OA-029/12830306	Reagecon [51443]	Стандарт, 60 шт/уп, WESCOR, OA-029/12830306	Стандарт калибровочный 290 mmol/kg Opti-Mole™ Osmolality Standard, 60 шт/уп, WESCOR, OA-029/12830306
PSN2A13	Reagecon [51443]	Стандарт плотности Sn в 10% HCl, Reagecon, PSN2A13	Стандарт плотности Sn в 10% HCl, 100 мл, Reagecon, PSN2A13
IV-STOCK-40-125ML	Inorganic Ventures [51442]	Стандарт USP 232 Oral Elemental Impurities, 125 мл, Inorganic Ventures, IV-STOCK-40-125ML	Стандарт многоэлементный USP 232 Oral Elemental Impurities, 125 мл, Inorganic Ventures, IV-STOCK-40-125ML
800-3103	Iris Diagnostics [51441]	Калибровочный раствор (iQ Calibrator Pack), 4 x 125 мл, Iris Diagnostics, 800-3103	Калибровочный раствор (iQ Calibrator Pack), 4 x 125 мл, Iris Diagnostics, 800-3103
800-7703	Iris Diagnostics [51441]	Набор калибраторов CalChek (iChem®VELOCITY™ CalChek kit), 10x10мл, 2x5стрипов, Iris Diagnostics, 800-7703	Набор калибраторов CalChek (iChem®VELOCITY™ CalChek kit), 10x10мл, 2x5стрипов, Iris Diagnostics, 800-7703
F8400000	Iris Diagnostics [51441]	Набор калибровочных стандартов Standard P-82, Shodex, F8400000	Набор калибровочных стандартов Standard P-82, 8 x 0.2 г, Shodex, F8400000
07/350	NIBSC [51440]	Стандарт фактора свертываемости крови VIII, NIBSC, 07/350	Стандарт международный фактора свертываемости крови VIII, концентрат (Blood Coagulation Factor VIII Concentrate (8th I.S.)), NIBSC, 07/350

07/306	NIBSC [51440]	Анти-А и анти-В в IVIG: положительный контроль теста на гемагглютинацию, NIBSC, 07/306	Стандартный референтный образец Анти-А и анти-В в IVIG: положительный контроль теста на гемагглютинацию, NIBSC, 07/306
80/505	NIBSC [51440]	Стандартный референтный образец Гормон роста (человека), NIBSC, 80/505	Стандартный референтный образец Гормон роста (человека), NIBSC, 80/505
95/566	NIBSC [51440]	Стандартный референтный образец Интерферон альфа-2b, NIBSC, 95/566	Стандартный референтный образец Интерферон альфа-2b, 1 г, NIBSC, 95/566
94/730	NIBSC [51440]	Стандартный референтный образец Tissue Plasminogen Activator (tPA), NIBSC, 94/730	
98/714	NIBSC [51440]	Стандартный референтный образец Tissue Plasminogen Activator, NIBSC, 98/714	
200-880-S1000	Alpha Diagnostic International [51439]	Lucentis/Ranibizumab ELISA Standard, Alpha Diagnostic International, 200-880-S1000	Стандартный образец Lucentis/Ranibizumab ELISA Standard, 1 мл, Alpha Diagnostic International, 200-880-S1000
452	Лабтех [51273]	Стандартный референтный образец Вальпроат натрия, ВР, 452	Стандартный референтный образец Вальпроат натрия, 500 мг, ВР, 452
ВР-734	Лабтех [51273]	Стандартный референтный образец Транексамовая кислота примесь, ВР, 734	Стандартный референтный образец Транексамовая кислота примесь, 25 мг, ВР, 734
PLAL2-2Y/11428619	Fisher Scientific [51249]	Стандарт Алюминия, в 2% растворе азотной кислоты, SPEX CertiPrep, PLAL2-2Y/11428619	Стандарт Алюминия, 1000 мкг/мл, в 2% растворе азотной кислоты, 125 мл, SPEX CertiPrep, PLAL2-2Y/11428619
J/5820/PB15	Fisher Scientific [51249]	Хлорная кислота, Fisher Chemicals, J/5820/PB15	Хлорная кислота, стандартный раствор для объемного анализа, 0.1M (0.1N) в ледяной уксусной кислоте, 1 л, Fisher Chemicals, J/5820/PB15
A965145	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Азосемид, TRC, A965145	Стандартный образец Азосемид, 50 мг, TRC, A965145
B279020	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Бензилгидрохлортиазид, TRC, B279020	Стандартный образец Бензилгидрохлортиазид, 50 мг, TRC, B279020
B131100	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец бефунолол, TRC, B131100	Стандартный образец бефунолол 25 мг, TRC, B131100
B131510	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Биметизид, TRC, B131510	Стандартный образец Биметизид, 50 мг, TRC, B131510
C378540	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Гидрохлорид 1-(4-Хлорфенил)-бигуанид, TRC, C378540	Стандартный образец Гидрохлорид 1-(4-Хлорфенил)-бигуанид, 1 г, TRC, C378540
D471475	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец 1,3-диметилбутиламина, TRC, D471475	Стандартный образец 1,3-диметилбутиламина, 1г, TRC, D471475

G931505	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец GW 501516 Сульфоксида, TRC, G931505	Стандартный образец GW 501516 Сульфоксида, 10 мг, TRC, G931505
G930000	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец GW0742, TRC, G930000	Стандартный образец GW0742, 10 мг, TRC, G930000
L397620	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец LGD-4033, TRC, L397620	Стандартный образец LGD-4033, 10 мг, TRC, L397620
M424990	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец МК-677, TRC, M424990	Стандартный образец МК-677, 5 мг, TRC, M424990
A301500	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Адрафинил, TRC, A301500	Стандартный образец Адрафинил, 10 мг, TRC, A301500
H942475	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Гидроксифлутамид, TRC, H942475	Стандартный образец Гидроксифлутамид, 25 мг, TRC, H942475
C384700	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Гидрохлорид Кониваптана, TRC, C384700	Стандартный образец Гидрохлорид Кониваптана, 100 мг, TRC, C384700
M202770	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец гидрохлорид Меклофеноксата, TRC, M202770	Стандартный образец гидрохлорид Меклофеноксата, 50 мг, TRC, M202770
B678535	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец гидрохлорида Бромбутерола, TRC, B678535	Стандартный образец гидрохлорида Бромбутерола, 50 мг, TRC, B678535
D494445	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Гидрохлорида Добутамина, TRC, D494445	Стандартный образец Гидрохлорида Добутамина, 50 мг, TRC, D494445
O262000	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец гидрохлорида Олодатерола , TRC, O262000	Стандартный образец гидрохлорида Олодатерола , 1 мг, TRC, O262000
G407000	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Гливек (Иманитиб Мезилат), TRC, G407000	Стандартный образец Гливек (Иманитиб Мезилат), 10 мг, TRC, G407000
D296970	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Десоксиметазон, TRC, D296970	Стандартный образец Десоксиметазон, 10 мг, TRC, D296970
P502500	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец дигидрохлорида Пирбутерола, TRC, P502500	Стандартный образец дигидрохлорида Пирбутерола, 10 мг, TRC, P502500
C573000	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Кленпроперол, TRC, C573000	Стандартный образец Кленпроперол, 25 мг, TRC, C573000
C815020	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Кропропамид, TRC, C815020	Стандартный образец Кропропамид, 50 мг, TRC, C815020
M489995	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Мометазон, TRC, M489995	Стандартный образец Мометазон, 5 мг, TRC, M489995
M630800	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Моразона, TRC, M630800	Стандартный образец Моразона, 10 мг, TRC, M630800
F342015	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Финастерид карбокси кислота, TRC, F342015	Стандартный образец Финастерид карбокси кислота, 2,5 мг, TRC, F342015

F421000	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Флюканазол, TRC, F421000	Стандартный образец Флюканазол, 50 мг, TRC, F421000
F692250	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Форместана, TRC, F692250	Стандартный образец Форместана, 50 мг, TRC, F692250
C441620	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец Цимбутерол, TRC, C441620	Стандартный образец Цимбутерол, 10 мг, TRC, C441620
K200807	Toronto Research Chemicals [41954]	Стандартный образец (S)-(+)-Кетопрофен-13C, d3, 0.5 мг, Toronto Research Chemicals, K200807	
4404312	Thermo Fisher Scientific [41952]	Реагент 3500/3500xL Sequencing Standards, BigDye™, 4 шт/уп, Applied Biosystems, 4404312	
C6803	Shimadzu GMBH [41949]	Стандарт Мифепристон-D6, ALSACHIM, C6803	Стандарт Мифепристон-D6, 1 мг, ALSACHIM, C6803
C2623	Shimadzu GMBH [41949]	Стандарт Сальбутамол сульфат, ALSACHIM, C2623	Стандарт Сальбутамол сульфат, 100 мг, ALSACHIM, C2623
C3634	Shimadzu GMBH [41949]	Стандарт Сертаконазола, ALSACHIM, C3634	Стандарт Сертаконазола, 500 мг, ALSACHIM, C3634
C2675	Shimadzu GMBH [41949]	Стандарт Тестостерон, ALSACHIM, C2675	Стандарт Тестостерон, 100 мг, ALSACHIM, C2675
225-14122-01	Shimadzu GMBH [41949]	Стандартный образец для LCMS 8030/8040, Shimadzu, 225-14122-01	Стандартный образец для LCMS 8030/8040, 0,2 л, Shimadzu, 225-14122-01
225-14985-01	Shimadzu GMBH [41949]	Стандартный образец для калибровки LCMS 2020, 200 мл	
LC5603	Life Technologies [41936]	Стандарт MagicMark™ XP Western Protein Standard Novex™, 50 мкл, Life Technologies, LC5603	
LC5677	Life Technologies [41936]	Стандарт неокрашенный Mark12™ Unstained Standard Novex™, 1 мл, Life Technologies, LC5677	
46598-250MG	Honeywell [41932]	Окситетрациклина гидрохлорид, VETRANAL™, аналитический стандарт, 250 мг, Fluka, 46598-250MG	Окситетрациклина гидрохлорид, VETRANAL™, аналитический стандарт, 250 мг, Fluka, 46598-250MG
45935-250MG	Honeywell [41932]	1,2,3-Триметилбензол, аналит. стандарт, Fluka 45935-250MG, 250мг	1,2,3-Триметилбензол, аналит. стандарт, Fluka 45935-250MG, 250мг
33347-50MG-R	Honeywell [41932]	3-Амино-2-оксазолидинон, АОZ VETRANAL™, аналитический стандарт, 50 мг, Fluka, 33347-50MG-R	3-Амино-2-оксазолидинон, АОZ VETRANAL™, аналитический стандарт, 50 мг, Fluka, 33347-50MG-R
33349-50MG-R	Honeywell [41932]	3-Амино-5-морфолинometил-2-оксазолидинон, АМОZ VETRANAL™, аналит.стандарт, 50 мг,Fluka,33349-50MG-R	3-Амино-5-морфолинometил-2-оксазолидинон, АМОZ VETRANAL™, аналитический стандарт, 50 мг, Fluka, 33349-50MG-R
34016-100MG-R	Honeywell [41932]	Кетопрофен, VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 34016-100MG-R	Кетопрофен, VETRANAL™, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 34016-100MG-R

34093-100MG	Honeywell [41932]	Клозантел, аналитический стандарт, Fluka, 34093-100MG	Клозантел, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 34093-100MG
33864-100MG-R	Honeywell [41932]	Тилмикозин VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 33864-100MG-R	Тилмикозин VETRANAL™, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 33864-100MG-R
34000-100MG-R	Honeywell [41932]	Толтразурил, VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 34000-100MG-R	Толтразурил, VETRANAL™, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 34000-100MG-R
46984-250MG	Honeywell [41932]	Триметоприм, VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 46984-250MG	Триметоприм, 250 мг, VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 46984-250MG
71251-5ML-F	Honeywell [41932]	Уксусная кислота, аналитический стандарт, Fluka, 71251-5ML-F	Уксусная кислота, аналитический стандарт, 5 мл, Fluka, 71251-5ML-F
F1427-500MG	Honeywell [41932]	Флорфеникол, аналитический стандарт, Fluka, F1427-500MG	Флорфеникол, аналитический стандарт, 500 мг, Fluka, F1427-500MG
PHR1016-500MG	Honeywell [41932]	Хлорфенирамина малеат, фармацевтический вторичный стандарт, FLUKA, PHR1016-500MG	Хлорфенирамина малеат, фармацевтический вторичный стандарт, FLUKA, 500мг, PHR1016-500MG
34001-100MG-R	Honeywell [41932]	Цефтиофур VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 34001-100MG-R	Цефтиофур VETRANAL™, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 34001-100MG-R
33434-100MG-R	Honeywell [41932]	Ципрофлоксацин VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 33434-100MG-R	Ципрофлоксацин VETRANAL™, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 33434-100MG-R
38060-1EA	Honeywell [41932]	Йод концентрат, для стандартного раствора, Fluka, 38060-1EA	Йод концентрат, для стандартного раствора 1 л, 0,05 M I ₂ (0,1 N), 1EA, Fluka, 38060-1EA
33429-100MG-R	Honeywell [41932]	Доксициклин хиклат, VETRANAL™, аналитический стандарт, Fluka, 33429-100MG-R	Доксициклин хиклат, VETRANAL™, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 33429-100MG-R
34015-100MG-R	Honeywell [41932]	Гидрат соли Цитиколин натрия, аналитический стандарт, Fluka, 34015-100MG-R	Гидрат соли Цитиколин натрия, аналитический стандарт, 100 мг, Fluka, 34015-100MG-R
67448-100MG	Honeywell [41932]	L-лизин моногидрохлорид, сертифицированный эталонный материал, Fluka, 67448-100MG	L-лизин моногидрохлорид, сертифицированный эталонный материал, TraceCERT®, 100мг, Fluka, 67448-100MG
31741-250MG	Honeywell [41932]	Тетрациклина гидрохлорид, Fluka, 31741-250MG	Тетрациклина гидрохлорид, VETRANAL™, аналитический стандарт, 250 мг, Fluka, 31741-250MG
30.9.0100	Gonotec [41930]	Стандарт калибровочный Calibration standard 100 mOsmol/kg, 1мл, 10 шт/уп, Gonotec, 30.9.0100	
30.9.0020	Gonotec [41930]	Стандарт калибровочный Calibration standard 300 mOsmol/kg, 1мл, 10 шт/уп, Gonotec, 30.9.0020	
30.9.0850	Gonotec [41930]	Стандарт калибровочный Calibration standard 850 mOsmol/kg, 1 мл, 10 шт/уп, Gonotec, 30.9.0850	

G4218-85000	Agilent [41905]	Кофеин, стандарт, 250 мкг/мл кофеина в воде, 3 ампл/мл, Agilent, G4218-85000	
AGPL2010-0100	Agilent [41905]	Набор стандартов Polystyrene Kit, S-M-10, 0.5 г, 10 шт/уп, Agilent, AGPL2010-0100	
3LA028	Advanced Instruments [41903]	Набор стандартов Osmolality Linearity Set 100-2000 мОсм/кг (5 x 2 x 5 мл), Advanced Instruments, 3LA028	Набор стандартов Osmolality Linearity Set 100-2000 мОсм/кг (5 x 2 x 5 мл), Advanced Instruments, 3LA028
3LA011	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA011	Стандарт калибровочный 100 mOsm Calibration Standard, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA011
3MA100	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA100	Стандарт калибровочный 1000 mOsm Calibration Standard, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA100
3LA151	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA151	Стандарт калибровочный 1500 mOsm Calibration Standard, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA151
3MA020	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA020	Стандарт калибровочный 200 mOsm Calibration Standard, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA020
3LA201	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA201	Стандарт калибровочный 2000 mOsm Calibration Standard, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA201
3MA040	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA040	Стандарт калибровочный 400 mOsm Calibration Standard, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA040
3MA005	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA005	Стандарт калибровочный 50 mOsm Calibration Standard, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA005
3LA051	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA051	Стандарт калибровочный 500 mOsm Calibration Standard, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA051
3MA085	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA085	Стандарт калибровочный 850 mOsm Calibration Standard, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA085
3LA091	Advanced Instruments [41903]	Стандарт калибровочный, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA091	Стандарт калибровочный 900 mOsm Calibration Standard, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA091
3MA029	Advanced Instruments [41903]	Стандартный референтный раствор Clinitrol™ 290, 3MA029	Стандартный референтный раствор Clinitrol™ 290, 10 x 2 мл, Advanced Instruments, 3MA029
3LA029	Advanced Instruments [41903]	Стандартный референтный раствор Clinitrol™ 290, Advanced Instruments, 3LA029	Стандартный референтный раствор Clinitrol™ 290, 10 x 5 мл, Advanced Instruments, 3LA029
HBM-PEP-100/2	HansaBioMed [37451]	Стандарт лиофилизированных экзосом, плазма, 2 x 100 мкг, HansaBioMed, HBM-PEP-100/2	Стандарт лиофилизированных экзосом, плазма, 2 x 100 мкг, HansaBioMed, HBM-PEP-100/2
1409003	USP [29596]	Гексаметилентетрамин (метенамин), USP1409003, 500 мг	Гексаметилентетрамин (метенамин), USP1409003, 500 мг

1356982	USP [29596]	Стандартный референтный образец Летрозол примесь А, 25 мг, USP, 1356982	Стандартный референтный образец Летрозол примесь А (4,4'-(1H-1,3,4-Триазол-1-илметилен)добензонитрил), 25 мг, USP, 1356982
1356971	USP [29596]	Стандартный референтный образец Летрозол, 200 мг, USP, 1356971	Стандартный референтный образец Летрозол, 200 мг, USP, 1356971
1557000	USP [29596]	Преднизолон натрия фосфат CRS, USP 1557000, 500мг	Преднизолон натрия фосфат CRS, USP 1557000, 500мг
1478479	USP [29596]	Стандартный референтный образец R-Омепразол, USP, 1478479	Стандартный референтный образец R-Омепразол, 15 мг, USP, 1478479
1012112	USP [29596]	Стандартный референтный образец S-Аденозил-L-Гомоцистеин, USP, 1012112	Стандартный референтный образец S-Аденозил-L-Гомоцистеин, 50 мг, USP, 1012112
1000818	USP [29596]	Стандартный референтный образец Абиратерона ацетат, USP, 1000818	Стандартный референтный образец Абиратерона ацетат, 200 мг, USP, 1000818
1046056	USP [29596]	Стандартный референтный образец Азитромицин, USP, 1046056	Стандартный референтный образец Азитромицин, 200 мг, USP, 1046056
1012917	USP [29596]	Стандартный референтный образец Альфузозина гидрохлорид, USP, 1012917	Стандартный референтный образец Альфузозина гидрохлорид, 150 мг, USP, 1012917
1044549	USP [29596]	Стандартный референтный образец Аторвастатин родственное соединение С, USP, 1044549	Стандартный референтный образец Аторвастатин родственное соединение С, 20 мг, USP, 1044549
1044582	USP [29596]	Стандартный референтный образец Аторвастатин родственное соединение Н, USP, 1044582	Стандартный референтный образец Аторвастатин родственное соединение Н, 20 мг, USP, 1044582
1048506	USP [29596]	Стандартный референтный образец Беклометазона дипропионат, USP, 1048506	Стандартный референтный образец Беклометазона дипропионат, 200 мг, USP, 1048506
1051001	USP [29596]	Стандартный референтный образец Бензалконий хлорид, USP, 1051001	Стандартный референтный образец Бензалконий хлорид (5 мл, 10% водный раствор), USP, 1051001
1061901	USP [29596]	Стандартный референтный образец Бензиловый спирт, USP, 1061901	Стандартный референтный образец Бензиловый спирт, 500 мг/ампула, USP, 1061901
1055002	USP [29596]	Стандартный референтный образец Бензойная кислота, USP, 1055002	Стандартный референтный образец Бензойная кислота, 300 мг, USP, 1055002
1065618	USP [29596]	Стандартный референтный образец Бета-гистин гидрохлорид, USP, 1065618	Стандартный референтный образец Бета-гистин гидрохлорид, 200 мг, USP, 1065618
1612947	USP [29596]	Стандартный референтный образец бета-Ситостерол, USP, 1612947	Стандартный референтный образец бета-Ситостерол (100 мг), USP, 1612947
1067704	USP [29596]	Стандартный референтный образец Бетаметазон дипропионат, USP, 1067704	Стандартный референтный образец Бетаметазон дипропионат, 125 мг, USP, 1067704

1708762	USP [29596]	Стандартный референтный образец Валсартан, USP, 1708762	Стандартный референтный образец Валсартан, 350 мг, USP, 1708762
1708707	USP [29596]	Стандартный референтный образец Вальпроевая кислота, USP, 1708707	Стандартный референтный образец Вальпроевая кислота, 500 мг, USP, 1708707
1707839	USP [29596]	Стандартный референтный образец Вацикловир гидрохлорид, USP, 1707839	Стандартный референтный образец Вацикловир гидрохлорид, 200 мг, USP, 1707839
1714506	USP [29596]	Стандартный референтный образец Винорелбин тартрат, USP, 1714506	Стандартный референтный образец Винорелбин тартрат, 200 мг, USP, 1714506
1289003	USP [29596]	Стандартный референтный образец Гентамицина сульфат, USP, 1289003	Стандартный референтный образец Гентамицина сульфат, 200 мг, USP, 1289003
1314009	USP [29596]	Стандартный референтный образец Гидрохлортиазид, USP, 1314009	Стандартный референтный образец Гидрохлортиазид, 200 мг, USP, 1314009
1291559	USP [29596]	Стандартный референтный образец Гинкго Терпеновые лактоны, USP, 1291559	Стандартный референтный образец Гинкго Терпеновые лактоны, 50 мг, USP, 1291559
1292325	USP [29596]	Стандартный референтный образец Глимепирид родственное соединение В, USP, 1292325	Стандартный референтный образец Глимепирид родственное соединение В, 20 мг, USP, 1292325
1294207	USP [29596]	Стандартный референтный образец Глюкозамин гидрохлорид, USP, 1294207	Стандартный референтный образец Глюкозамин гидрохлорид (200 мг), USP, 1294207
1179333	USP [29596]	Стандартный референтный образец Дексмететонидин гидрохлорид, USP, 1179333	Стандартный референтный образец Дексмететонидин гидрохлорид (200 мг), USP, 1179333
1179504	USP [29596]	Стандартный референтный образец Декспантенол, USP, 1179504	Стандартный референтный образец Декспантенол, 500 мг, USP, 1179504
1188800	USP [29596]	Стандартный референтный образец Диклофенак натрия, USP, 1188800	Стандартный референтный образец Диклофенак натрия, 200 мг, USP, 1188800
1220506	USP [29596]	Стандартный референтный образец Дипиридамола, USP, 1220506	Стандартный референтный образец Дипиридамола, 200 мг, USP, 1220506
1724500	USP [29596]	Стандартный референтный образец Зидовудин, USP, 1724500	Стандартный референтный образец Зидовудин, 400 мг, USP, 1724500
1336500	USP [29596]	Стандартный референтный образец Имидазол, USP, 1336500	Стандартный референтный образец Имидазол, 200 мг, USP, 1336500
1354251	USP [29596]	Стандартный референтный образец Итраконазол, USP, 1354251	Стандартный референтный образец Итраконазол, 100 мг, USP, 1354251
1548407	USP [29596]	Стандартный референтный образец Калия сорбат, USP, 1548407	Стандартный референтный образец Калия сорбат, 1 г, USP, 1548407

1087803	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кандесартан цилексетил, USP, 1087803	Стандартный референтный образец Кандесартан цилексетил, 100 мг, USP, 1087803
1096611	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кармеллоза, USP, 1096611	Стандартный референтный образец Кармеллоза, 500 мг, USP, 1096611
1592704	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кветиапин фумарат, USP, 1592704	Стандартный референтный образец Кветиапин фумарат, 100 мг, USP, 1592704
1356632	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кетопрофен, USP, 1356632	Стандартный референтный образец Кетопрофен, 200 мг, USP, 1356632
1356337	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кеторолака родственное соединение C, USP, 1356337	Стандартный референтный образец Кеторолака родственное соединение C, 20 мг, USP, 1356337
1356665	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кеторолака трометамин, USP, 1356665	Стандартный референтный образец Кеторолака трометамин, 200 мг, USP, 1356665
1140597	USP [29596]	Стандартный референтный образец Клопидогрел родственное соединение B, USP, 1140597	Стандартный референтный образец Клопидогрел родственное соединение B, 20 мг, USP, 1140597
1150706	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кросповидон, USP, 1150706	Стандартный референтный образец Кросповидон, 100 мг, USP, 1150706
1721002	USP [29596]	Стандартный референтный образец Ксилометазолин гидрохлорид, USP, 1721002	Стандартный референтный образец Ксилометазолин гидрохлорид, 250 мг, USP, 1721002
1362114	USP [29596]	Стандартный референтный образец Левофлоксацин примесь A, USP, 1362114	Стандартный референтный образец Левофлоксацин примесь A, 25 мг, USP, 1362114
1362103	USP [29596]	Стандартный референтный образец Левофлоксацин, USP, 1362103	Стандартный референтный образец Левофлоксацин, 200 мг, USP, 1362103
1368609	USP [29596]	Стандартный референтный образец Лизиноприл, USP, 1368609	Стандартный референтный образец Лизиноприл, 300 мг, USP, 1368609
1370462	USP [29596]	Стандартный референтный образец Лозартан калия, USP, 1370462	Стандартный референтный образец Лозартан калия, 150 мг, USP, 1370462
1370156	USP [29596]	Стандартный референтный образец Лопинавир смесь, USP, 1370156	Стандартный референтный образец Лопинавир смесь, 10 мг, USP, 1370156
1370101	USP [29596]	Стандартный референтный образец Лопинавир, USP, 1370101	Стандартный референтный образец Лопинавир, 350 мг, USP, 1370101
1370270	USP [29596]	Стандартный референтный образец Лоратадин, USP, 1370270	Стандартный референтный образец Лоратадин, 200 мг, USP, 1370270
1379401	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мелоксикам, USP, 1379401	Стандартный референтный образец Мелоксикам, 400 мг, USP, 1379401

1380502	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мемантин гидрохлорид, USP, 1380502	Стандартный референтный образец Мемантин гидрохлорид, 150 мг, USP, 1380502
1380524	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение В, USP, 1380524	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение В, 15 мг, USP, 1380524
1380535	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение С, USP, 1380535	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение С, 50 мг, USP, 1380535
1380546	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение D, USP, 1380546	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение D, 50 мг, USP, 1380546
1380557	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение E, USP, 1380557	Стандартный референтный образец Мемантин родственное соединение E, 15 мг, USP, 1380557
1432005	USP [29596]	Стандартный референтный образец Метилпарабен, USP, 1432005	Стандартный референтный образец Метилпарабен, 125 мг, USP, 1432005
1437600	USP [29596]	Стандартный референтный образец Метилсульфонилметан, USP, 1437600	Стандартный референтный образец Метилсульфонилметан (200 мг), USP, 1437600
1396310	USP [29596]	Метинформин, родственное соединение А (1-Цианогуанидин), USP, 1396310	Стандартный референтный образец Метинформин, родственное соединение А (1-Цианогуанидин), 30 мг, USP, 1396310
1396331	USP [29596]	Метформин Родственное соединение В (1-метилбигуанид гидрохлорид), USP, 1396331	Стандартный референтный образец Метформин Родственное соединение В (1-метилбигуанид гидрохлорид), 25 мг, USP, 1396331
1396309	USP [29596]	Стандартный референтный образец Метформина Гидрохлорид, USP, 1396309	Стандартный референтный образец Метформина Гидрохлорид, 200 мг, USP, 1396309
1448989	USP [29596]	Стандартный референтный образец Микофенолат натрия, USP, 1448989	Стандартный референтный образец Микофенолат натрия, 200 мг, USP, 1448989
1444208	USP [29596]	Стандартный референтный образец Миноксидил, USP, 1444208	Стандартный референтный образец Миноксидил, 125 мг, USP, 1444208
1445470	USP [29596]	Стандартный референтный образец Мометазона фуруат, USP, 1445470	Стандартный референтный образец Мометазона фуруат, 200 мг, USP, 1445470
1457301	USP [29596]	Стандартный референтный образец Напроксен, USP, 1457301	Стандартный референтный образец Напроксен, 200 мг, USP, 1457301
1613564	USP [29596]	Стандартный референтный образец Натрия бензоат, USP, 1613564	Стандартный референтный образец Натрия бензоат, 1 г, USP, 1613564
1450404	USP [29596]	Стандартный референтный образец Нафтифин гидрохлорид, USP, 1450404	Стандартный референтный образец Нафтифин гидрохлорид, 200 мг, USP, 1450404

1471506	USP [29596]	Стандартный референтный образец Норфлоксацин, USP, 1471506	Стандартный референтный образец Норфлоксацин, 200 мг, USP, 1471506
1491300	USP [29596]	Стандартный референтный образец Окситоцин, USP, 1491300	Стандартный референтный образец Окситоцин (5 виал, 46 USP единиц на виалу), USP, 1491300
1491332	USP [29596]	Стандартный референтный образец Паклитаксел, USP, 1491332	Стандартный референтный образец Паклитаксел, 200 мг, USP, 1491332
1500659	USP [29596]	Стандартный референтный образец Пеметрексед динатрий, USP, 1500659	Стандартный референтный образец Пеметрексед динатрий, 100 мг, USP, 1500659
1502701	USP [29596]	Стандартный референтный образец Пенициллин G натриевая соль, USP, 1502701	Стандартный референтный образец Пенициллин G натриевая соль, 150 мг, USP, 1502701
1544508	USP [29596]	Стандартный референтный образец Пироксикам, USP, 1544508	Стандартный референтный образец Пироксикам, 125 мг, USP, 1544508
1555005	USP [29596]	Стандартный референтный образец Преднизолон, USP, 1555005	Стандартный референтный образец Преднизолон, 200 мг, USP, 1555005
1559006	USP [29596]	Стандартный референтный образец Преднизон, USP, 1559006	Стандартный референтный образец Преднизон, 250 мг, USP, 1559006
1559505	USP [29596]	Стандартный референтный образец Преднизон, USP, 1559505	Стандартный референтный образец Преднизон, 30 таблеток, USP, 1559505
1356508	USP [29596]	Стандартный референтный образец Кетоконазол, USP, 1356508	Стандартный референтный образец Кетоконазол, 200 мг, USP, 1356508
1370000	USP [29596]	Стандартный референтный образец Лоперамид гидрохлорид, USP, 1370000	Стандартный референтный образец Лоперамид гидрохлорид, 200 мг, USP, 1370000
1577008	USP [29596]	Стандартный референтный образец Пропилпарабен, USP, 1577008	Стандартный референтный образец Пропилпарабен, 200 мг, USP, 1577008
1598303	USP [29596]	Стандартный референтный образец Рамиприл, USP, 1598303	Стандартный референтный образец Рамиприл, 125 мг, USP, 1598303
1602706	USP [29596]	Стандартный референтный образец Рибавирин, USP, 1602706	Стандартный референтный образец Рибавирин, 200 мг, USP, 1602706
1604654	USP [29596]	Стандартный референтный образец Рисперидон, USP, 1604654	Стандартный референтный образец Рисперидон, 100 мг, USP, 1604654
1605500	USP [29596]	Стандартный референтный образец Ропивакаин гидрохлорид, USP, 1605500	Стандартный референтный образец Ропивакаин гидрохлорид, 200 мг, USP, 1605500
1605523	USP [29596]	Стандартный референтный образец Ропивакаин родственное соединение B, USP, 1605523	Стандартный референтный образец Ропивакаин родственное соединение B, 50 мг, USP, 1605523

1606503	USP [29596]	Стандартный референтный образец Рутин, USP, 1606503	Стандартный референтный образец Рутин, 100 мг, USP, 1606503
1609002	USP [29596]	Стандартный референтный образец Салициловая кислота, USP, 1609002	Стандартный референтный образец Салициловая кислота, 125 мг, USP, 1609002
1612561	USP [29596]	Стандартный референтный образец Силденафила Цитрат, USP, 1612561	Стандартный референтный образец Силденафила Цитрат, 100 мг, USP, 1612561
1612652	USP [29596]	Стандартный референтный образец Симетикон, USP, 1612652	Стандартный референтный образец Симетикон, 50 г, USP, 1612652
1623808	USP [29596]	Стандартный референтный образец Сульфациетамид, USP, 1623808	Стандартный референтный образец Сульфациетамид, 300 mg, USP, 1623808
1643260	USP [29596]	Стандартный референтный образец Тамсулозин гидрохлорид, USP, 1643260	Стандартный референтный образец Тамсулозин гидрохлорид, 200 мг, USP, 1643260
1643496	USP [29596]	Стандартный референтный образец Тербинафин гидрохлорид, USP, 1643496	Стандартный референтный образец Тербинафин гидрохлорид, 200 мг, USP, 1643496
1667370	USP [29596]	Стандартный референтный образец Тилмикозин, USP, 1667370	Стандартный референтный образец Тилмикозин (250 мг), USP, 1667370
1672304	USP [29596]	Стандартный референтный образец Торасемид, USP, 1672304	Стандартный референтный образец Торасемид, 200 мг, USP, 1672304
1707806	USP [29596]	Стандартный референтный образец Урсодиол, USP, 1707806	Стандартный референтный образец Урсодиол, 125 мг, USP, 1707806
1533002	USP [29596]	Стандартный референтный образец Фенилэфрин гидрохлорид, USP, 1533002	Стандартный референтный образец Фенилэфрин гидрохлорид, 125 мг, USP, 1533002
1271711	USP [29596]	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь А, USP, 1271711	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь А, 10 мг, USP, 1271711
1271733	USP [29596]	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь С, USP, 1271733	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь С, 10 мг, USP, 1271733
1271700	USP [29596]	Стандартный референтный образец Флуконазол, USP, 1271700	Стандартный референтный образец Флуконазол, 200 мг, USP, 1271700
1286708	USP [29596]	Стандартный референтный образец Фумаровая кислота, USP, 1286708	Стандартный референтный образец Фумаровая кислота, 200 мг, USP, 1286708
1115705	USP [29596]	Стандартный референтный образец Хлорметил изопропил карбонат, USP, 1115705	Стандартный референтный образец Хлорметил изопропил карбонат, 100 мг, USP, 1115705
1249789	USP [29596]	Стандартный референтный образец Эзомерпазол магния, USP, 1249789	Стандартный референтный образец Эзомерпазол магния, 25 мг, USP, 1249789

1231808	USP [29596]	Стандартный референтный образец Эконозола нитрат, USP, 1231808	Стандартный референтный образец Эконозола нитрат, 250 мг, USP, 1231808
1242032	USP [29596]	Стандартный референтный образец Эритромицин примесь N, USP, 1242032	Стандартный референтный образец Эритромицин примесь N, 50 мг, USP, 1242032
1254508	USP [29596]	Стандартный референтный образец Эстриол, USP, 1254508	Стандартный референтный образец Эстриол, 100 мг, USP, 1254508
1249202	USP [29596]	Стандартный референтный образец Эсцин , USP, 1249202	Стандартный референтный образец Эсцин , 350 mg, USP, 1249202
1234103	USP [29596]	Стандартный референтный образец Эфавиренц, USP, 1234103	Стандартный референтный образец Эфавиренц, 200 мг, USP, 1234103
1677002	USP [29596]	Стандартный референтный образец Триамцинолона ацетонид, 500 мг, USP, 1677002	
DRE-C20905100	LGC Standards [29580]	Стандарт Нафталин D8, LGC Standards, DRE-C20905100	Стандарт Нафталин D8, 100 мг, LGC Standards, DRE-C20905100
LGCFOR1398.01	LGC Standards [29580]	Стандартный референтный образец гидрохлорид Амифеназола, LGC Standards, LGCFOR1398.01	Стандартный референтный образец гидрохлорид Амифеназола, 10 мг, LGC Standards, LGCFOR1398.01
MM0319.00	LGC Standards [29580]	Стандартный референтный образец Мебеверина гидрохлорид, LGC, MM0319.00	Стандартный референтный образец Мебеверина гидрохлорид, 100 мг, LGC, MM0319.00
MM0948.00	LGC Standards [29580]	Стандартный референтный образец Орнидазол, LGC Standards, MM0948.00	Стандартный референтный образец Орнидазол, 500 мг, LGC Standards, MM0948.00
MM0539.00	LGC Standards [29580]	Стандартный референтный образец Триметазидина дигидрохлорид, LGC Standards, MM0539.00	Стандартный референтный образец Триметазидина дигидрохлорид, 100 мг, LGC Standards, MM0539.00
CDX- 00005120-250	LGC Standards [29580]	Стандартный референтный образец Эпиандростерон, LGC Standards, CDX- 00005120-250	Стандартный референтный образец Эпиандростерон, 250 мг, LGC Standards, CDX- 00005120-250
80300	Hamilton [29573]	Микрошприц 701N, 10 мкл, 80300, 26s/ 51/ 2	Микрошприц 701N, 10 мкл, 80300, 26s/ 51/ 2, Hamilton
Y0001777	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Апигенин-7-глюкозид, EP, 25 мг, EDQM, Y0001777	Стандартный референтный образец Апигенин-7-глюкозид, EP, 25 мг, EDQM, Y0001777
Y0001347	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Гинзенозид Rb1 , EP, 30 mg, EDQM, Y0001347	Стандартный референтный образец Гинзенозид Rb1 , EP, 30 mg, EDQM, Y0001347
I0320301	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Интерферон альфа-2b, EP, 200 мкл, EDQM, I0320301	Стандартный референтный образец Интерферон альфа-2b, EP, 200 мкл, EDQM, I0320301
Y0001015	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Норфлоксацин для пригодности системы, EP, 8 мг, EDQM, Y0001015	Стандартный референтный образец Норфлоксацин для пригодности системы, EP, 8 мг, EDQM, Y0001015

Y0001535	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пеметрексед смесь примесей, EP, 0,002 мг, EDQM, Y0001535	Стандартный референтный образец Пеметрексед смесь примесей, EP, 0,002 мг, EDQM, Y0001535
Y0000333	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Тиамулина гидрофумарат, EP, 500 мг, EDQM, Y0000333	Стандартный референтный образец Тиамулина гидрофумарат, EP, 500 мг, EDQM, Y0000333
Y0001523	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Урсоловая кислота, EP, 25mg, EDQM, Y0001523	Стандартный референтный образец Урсоловая кислота, EP, 25mg, EDQM, Y0001523
Y0001376	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец 2-Метилпиразин, EDQM, Y0001376	Стандартный референтный образец 2-Метилпиразин, EP, 100 мг, EDQM, Y0001376
Y0001066	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Симвастатин для идентификации пиков, EDQM, Y0001066	Стандартный референтный образец Симвастатин для идентификации пиков, EP, 10 мг, EDQM, Y0001066
A0208000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец N-Ацетилтриптофан, EDQM, A0208000	Стандартный референтный образец N-Ацетилтриптофан, EP, 125 мг, EDQM, A0208000
Y0000307	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Азитромицин примесь А, EDQM, Y0000307	Стандартный референтный образец Азитромицин примесь А, EP, 10 мг, EDQM, Y0000307
Y0000306	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Азитромицин, EDQM, Y0000306	Стандартный референтный образец Азитромицин, EP, 200 мг, EDQM, Y0000306
Y0000263	EDQM [29572]	Активатор прекалликреина в альбумине BRP, Y0000263	Стандартный референтный образец Активатор прекалликреина в альбумине BRP, EP, 200 мг, EDQM, Y0000263
A0325000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Аланин, EDQM, A0325000	Стандартный референтный образец Аланин, EP, 60 мг, EDQM, A0325000
A0363700	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Амброксол гидрохлорид, EP, EDQM, A0363700	Стандартный референтный образец Амброксол гидрохлорид, EP, 125 мг, EDQM, A0363700
Y0000049	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Амлодипин бесилат, EDQM, Y0000049	Стандартный референтный образец Амлодипин бесилат, EP, 150 мг, EDQM, Y0000049
Y0001521	EDQM [29572]	Амоксицилина тригидрат для проверки производительности, EP, EDQM, Y0001521	Стандартный референтный образец Амоксицилина тригидрат для проверки производительности, EP, 5000 мг, EDQM, Y0001521
Y0001329	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Аторвастатин примесь В, EDQM, Y0001329	Стандартный референтный образец Аторвастатин примесь В, EP, 10 мг, EDQM, Y0001329
Y0000085	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Ацеклофенак примесь F, EDQM, Y0000085	Стандартный референтный образец Ацеклофенак примесь F, EP, 15 мг, EDQM, Y0000085
B0305000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Беклометазон дипропионат безводный, EDQM, B0305000	Стандартный референтный образец Беклометазон дипропионат безводный, EP, 150 мг, EDQM, B0305000

Y0000167	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Бензиловый спирт, EDQM, Y0000167	Стандартный референтный образец Бензиловый спирт, EP, 70 мг, EDQM, Y0000167
Y0000565	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец бета-Ацетилдигоксин, EDQM, Y0000565	Стандартный референтный образец бета-Ацетилдигоксин, EP, 50 мг, EDQM, Y0000565
B1040000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Бетаметазон дипропионат, EDQM, B1040000	Стандартный референтный образец Бетаметазон дипропионат, EP, 200 мг, EDQM, B1040000
Y0000089	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Бупивакаин примесь E, EDQM, Y0000089	Стандартный референтный образец Бупивакаин примесь E, EP, 20 мг, EDQM, Y0000089
Y0001575	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Бупивакаин примесь F, EDQM, Y0001575	Стандартный референтный образец Бупивакаин примесь F, EP, 70 мг, EDQM, Y0001575
Y0000088	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Бупивакаин примесь B, EDQM, Y0000088	Стандартный референтный образец Бупивакаин примесь B, EP, 20 мг, EDQM, Y0000088
Y0001099	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Валацикловир примесь G, EDQM, Y0001099	Стандартный референтный образец Валацикловир примесь G, EP, 10 мг, EDQM, Y0001099
Y0001131	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Валсартан для идентификации пика, EDQM, Y0001131	Стандартный референтный образец Валсартан для идентификации пика, EP, 10 мг, EDQM, Y0001131
Y0001145	EDQM [29572]	Валсартан для проверки пригодности системы, EDQM, Y0001145	Стандартный референтный образец Валсартан для проверки пригодности системы, EP, 0,202 мг, EDQM, Y0001145
Y0001422	EDQM [29572]	Вальпроевая кислота для пригодности системы, EDQM, Y0001422	Стандартный референтный образец Вальпроевая кислота для пригодности системы, EP, 10 мг, EDQM, Y0001422
Y0000590	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Винпоцетин примесь A, EDQM, Y0000590	Стандартный референтный образец Винпоцетин примесь A, EP, 15 мг, EDQM, Y0000590
Y0000675	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Гемцитабина гидрохлорид, EP, EDQM, Y0000675	Стандартный референтный образец Гемцитабина гидрохлорид, EP, 50 мг, EDQM, Y0000675
H0200000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Гепарин натрия BRP, EDQM, H0200000	Стандартный референтный образец Гепарин натрия BRP, EP, 2 мл, EDQM, H0200000
H0185000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Гепарин, EDQM, H0185000	Стандартный референтный образец Гепарин, низкая молекулярная масса, EP, 5 x 1 мг, EDQM, H0185000
Y0000915	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Гипромеллоза фталат, EDQM, Y0000915	Стандартный референтный образец Гипромеллоза фталат, EP, 10 мг, EDQM, Y0000915
G0450000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Глицин, EDQM, G0450000	Стандартный референтный образец Глицин, EP, 50 мг, EDQM, G0450000

Y0001745	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Глюкоза моногидрат, EDQM, Y0001745	Стандартный референтный образец Глюкоза моногидрат, EP, 750 мг, EDQM, Y0001745
Y0001381	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Глюкозамин для пригодности системы, EDQM, Y0001381	Стандартный референтный образец Глюкозамин для пригодности системы, EP, 3 мг, EDQM, Y0001381
G0525000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Гонадорелин, EDQM, G0525000	Стандартный референтный образец Гонадорелин, EP, 5 мг, EDQM, G0525000
D0720000	EDQM [29572]	Дексметазон натрия метасульфобензоата, EP, EDQM, D0720000	Стандартный референтный образец Дексметазон натрия метасульфобензоата, EP, 100 мг, EDQM, D0720000
D1954000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Дигидрострептомицин сульфат, EDQM, D1954000	Стандартный референтный образец Дигидрострептомицин сульфат, EP, 25 мг, EDQM, D1954000
D1040000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Диклофенак примесь А, EDQM, D1040000	Стандартный референтный образец Диклофенак примесь А, EP, 0.005 мг, EDQM, D1040000
Y0001691	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Иматиниба мезилат, EDQM, Y0001691	Стандартный референтный образец Иматиниба мезилат, EP, 120 мг, EDQM, Y0001691
Y0001688	EDQM [29572]	Иммуноглобулин (анти-А, анти-В тест), положительный контроль, EDQM, Y0001688	Стандартный референтный образец Иммуноглобулин (анти-А, анти-В тест), положительный контроль, 46 мг, EDQM, Y0001688
Y0001689	EDQM [29572]	Иммуноглобулин (анти-А, анти-В тест), отрицательный контроль, EDQM, Y0001689	Стандартный референтный образец Иммуноглобулин (анти-А, анти-В тест), отрицательный контроль, 50 мг, EDQM, Y0001689
I0305000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Инсулин (бычий), EDQM, I0305000	Стандартный референтный образец Инсулин (бычий), EP, 7.99 мг, EDQM, I0305000
I0320000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Инсулин (свиной), EDQM, I0320000	Стандартный референтный образец Инсулин (свиной), EP, 9 мг, EDQM, I0320000
Y0001100	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Итраконазол для пригодности системы, EDQM, Y0001100	Стандартный референтный образец Итраконазол для пригодности системы, EP, 25 мг, EDQM, Y0001100
I7000000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Итраконазол, EDQM, I7000000	Стандартный референтный образец Итраконазол, EP, 20 мг, EDQM, I7000000
K0600000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кетоконазол, EDQM, K0600000	Стандартный референтный образец Кетоконазол, EP, 150 мг, EDQM, K0600000
K2000010	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кетопрофен примесь А, EDQM, K2000010	Стандартный референтный образец Кетопрофен примесь А, EP, 10 мг, EDQM, K2000010

K2000015	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кетопрофен примесь С, EDQM, K2000015	Стандартный референтный образец Кетопрофен примесь С, EP, 15 мг, EDQM, K2000015
Y0000626	EDQM [29572]	Кеторолак трометамол для идентификации пика, EDQM, Y0000626	Стандартный референтный образец Кеторолак трометамол для идентификации пика, EP, 5 мг, EDQM, Y0000626
Y0000609	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кладрибин для идентификации пика, EDQM, Y0000609	Стандартный референтный образец Кладрибин для идентификации пика, EP, 10 мг, EDQM, Y0000609
Y0000321	EDQM [29572]	Стандартный образец Кларитромицин для идентификации пиков, EDQM, Y0000321	Стандартный референтный образец Кларитромицин для идентификации пиков, EP, 10 мг, EDQM, Y0000321
Y0000320	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кларитромицин, EDQM, Y0000320	Стандартный референтный образец Кларитромицин, EP, 160 мг, EDQM, Y0000320
Y0001053	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кросповидон, EDQM, Y0001053	Стандартный референтный образец Кросповидон, EP, 25 мг, EDQM, Y0001053
Y0001750	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Лактоза моногидрат, EDQM, Y0001750	Стандартный референтный образец Лактоза моногидрат, EP, 100 мг, EDQM, Y0001750
Y0000518	EDQM [29572]	Стандартный образец Ламивудин для проверки пригодности системы, EDQM, Y0000518	Стандартный референтный образец Ламивудин для проверки пригодности системы 1, EP, 10 мг, EDQM, Y0000518
Y0000685	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Летрозол, EDQM, Y0000685	Стандартный референтный образец Летрозол, EP, 70 мг, EDQM, Y0000685
L0600000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Лидокаина гидрохлорид, EDQM, L0600000	Стандартный референтный образец Лидокаина гидрохлорид, EP, 40 мг, EDQM, L0600000
Y0001709	EDQM [29572]	Стандартный образец Лизиноприл, для проверки пригодности системы, EDQM, Y0001709	Стандартный референтный образец Лизиноприл, для проверки пригодности системы, EP, 10 мг, EDQM, Y0001709
L0720800	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Литохолевая кислота, EDQM, L0720800	Стандартный референтный образец Литохолевая кислота, EP, 60 мг, EDQM, L0720800
L0790000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Ловастатин, EDQM, L0790000	Стандартный референтный образец Ловастатин, EP, 60 мг, EDQM, L0790000
Y0001076	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Лозартан для пригодности системы, EDQM, Y0001076	Стандартный референтный образец Лозартан для пригодности системы, EP, 0.0015 мг, EDQM, Y0001076
Y0001072	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Лозартан примесь D, EDQM, Y0001072	Стандартный референтный образец Лозартан примесь D, EP, 10 мг, EDQM, Y0001072
Y0000603	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Лоратадин для пригодности системы, EDQM, Y0000603	Стандартный референтный образец Лоратадин для пригодности системы, EP, 15 мг, EDQM, Y0000603

M0200000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Маннитол, EDQM, M0200000	Стандартный референтный образец Маннитол, EP, 1200 мг, EDQM, M0200000
Y0001035	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Мелоксикам примесь А, EDQM, Y0001035	Стандартный референтный образец Мелоксикам примесь А, EP, 5 мг, EDQM, Y0001035
Y0001037	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Мелоксикам примесь С, EDQM, Y0001037	Стандартный референтный образец Мелоксикам примесь С, EP, 10 мг, EDQM, Y0001037
M0350000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Ментол, EDQM, M0350000	Стандартный референтный образец Ментол, EP, 150 мг, EDQM, M0350000
Y0001252	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Меропинем тригидрат, EDQM, Y0001252	Стандартный референтный образец Меропинем тригидрат, EP, 110 мг, EDQM, Y0001252
M1650000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Метил парагидроксибензоат, EDQM, M1650000	Стандартный референтный образец Метил парагидроксибензоат, EP, 150 мг, EDQM, M1650000
Y0001432	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Миноксидил для пригодности системы, EDQM, Y0001432	Стандартный референтный образец Миноксидил для пригодности системы, EP, 10 мг, EDQM, Y0001432
Y0000222	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Моксонидин примесь А, EDQM, Y0000222	Стандартный референтный образец Моксонидин примесь А, EP, 10 мг, EDQM, Y0000222
Y0000226	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Моксонидин, EDQM, Y0000226	Стандартный референтный образец Моксонидин, EP, 50 мг, EDQM, Y0000226
Y0001436	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Монтелукаст дициклогексиламин, EDQM, Y0001436	Стандартный референтный образец Монтелукаст дициклогексиламин, EP, 150 мг, EDQM, Y0001436
N0025000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Надропарин кальция, EDQM, N0025000	Стандартный референтный образец Надропарин кальция, EP, 250 мг, EDQM, N0025000
N0300000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Неамин, EDQM, N0300000	Стандартный референтный образец Неамин, EP, 0.5 мг, EDQM, N0300000
N0401000	EDQM [29572]	Неомицина сульфат для микробиологического анализа, EDQM, N0401000	Стандартный референтный образец Неомицина сульфат для микробиологического анализа, EP, 25 мг, EDQM, N0401000
O0120000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Офлоксацин, EDQM, O0120000	Стандартный референтный образец Офлоксацин, EP, 50 мг, EDQM, O0120000
P0090000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пальмитиновая кислота, EDQM, P0090000	Стандартный референтный образец Пальмитиновая кислота, EP, 100 мг, EDQM, P0090000
Y0000237	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Периндоприл примесь А, EDQM, Y0000237	Стандартный референтный образец Периндоприл примесь А, EP, 10 мг, EDQM, Y0000237
Y0000288	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пирацетам, EDQM, Y0000288	Стандартный референтный образец Пирацетам, EP, 150 мг, EDQM, Y0000288

Y0000659	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пирролидон, EDQM, Y0000659	Стандартный референтный образец Пирролидон, EP, 20 мг, EDQM, Y0000659
P2660000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Повидон, EDQM, P2660000	Стандартный референтный образец Повидон, EP, 50 мг, EDQM, P2660000
P2400000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Полимиксина Б сульфат, EDQM, P2400000	Стандартный референтный образец Полимиксина Б сульфат, EP, 25 мг, EDQM, P2400000
P2164009	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Полоксамер 188, EDQM, P2164009	Стандартный референтный образец Полоксамер 188, EP, 100 мг, EDQM, P2164009
M1825000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Метоклопрамид гидрохлорид, EDQM, M1825000	Стандартный референтный образец Метоклопрамид гидрохлорид, EP, 50 мг, EDQM, M1825000
M1824995	EDQM [29572]	Стандартный образец Метоклопрамида гидрохлорид Примесь А, EDQM, M1824995	Стандартный референтный образец Метоклопрамида гидрохлорид Примесь А, EP, 25 мг, EDQM, M1824995
Y0001816	EDQM [29572]	Натрия аминосалицилат дигидрат для квалификации оборудования, EDQM, Y0001816	Стандартный референтный образец Натрия аминосалицилат дигидрат для квалификации оборудования, EP, 5000 мг, EDQM, Y0001816
N0750015	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Нифедипин добавка В, EDQM, N0750015	Стандартный референтный образец Нифедипин добавка В, EP, 25 мг, EDQM, N0750015
N0750010	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Нифедипин примесь А, EDQM, N0750010	Стандартный референтный образец Нифедипин примесь А, EP, 25 мг, EDQM, N0750010
P2164030	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Полоксамер 407, EP, 100 мг, EDQM, P2164030	Стандартный референтный образец Полоксамер 407, EP, 100 мг, EDQM, P2164030
P3090000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Прокаин бензилпенициллин, EDQM, P3090000	Стандартный референтный образец Прокаин бензилпенициллин, EP, 250 мг, EDQM, P3090000
P3100000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Прокаин гидрохлорид, EDQM, P3100000	Стандартный референтный образец Прокаин гидрохлорид, EP, 100 мг, EDQM, P3100000
P3350000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пролин, EDQM, P3350000	Стандартный референтный образец Пролин, EP, 60 мг, EDQM, P3350000
P3650000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пропил парагидроксибензоат, EDQM, P3650000	Стандартный референтный образец Пропил парагидроксибензоат, EP, 150 мг, EDQM, P3650000
Y0000016	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Пропофол, EDQM, Y0000016	Стандартный референтный образец Пропофол, EP, 650 мг, EDQM, Y0000016
R0145005	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Рамиприл примесь А, EDQM, R0145005	Стандартный референтный образец Рамиприл примесь А, EP, 10 мг, EDQM, R0145005
R0300000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Ретинол ацетат, EDQM, R0300000	Стандартный референтный образец Ретинол ацетат, EP, 500 мг, EDQM, R0300000

Y0000377	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Рибавирин, EDQM, Y0000377	Стандартный референтный образец Рибавирин, EP, 2x150 мг, EDQM, Y0000377
Y0001719	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Розувастин кальция, EDQM, Y0001719	Стандартный референтный образец Розувастин кальция, EP, 100 мг, EDQM, Y0001719
S1600000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Сахароза, EDQM, S1600000	Стандартный референтный образец Сахароза, EP, 100 мг, EDQM, S1600000
S0460000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Сертаконазола нитрат, EDQM, S0460000	Стандартный референтный образец Сертаконазола нитрат, EP, 125 мг, EDQM, S0460000
Y0001579	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Силденафил примесь А, EDQM, Y0001579	Стандартный референтный образец Силденафил примесь А, EP, 10 мг, EDQM, Y0001579
S0650000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Симвастатин, EDQM, S0650000	Стандартный референтный образец Симвастатин, EP, 200 мг, EDQM, S0650000
S1000000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Сорбитол, EDQM, S1000000	Стандартный референтный образец Сорбитол, EP, 1250 мг, EDQM, S1000000
S1340000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Стеариновая кислота, EDQM, S1340000	Стандартный референтный образец Стеариновая кислота, EP, 100 мг, EDQM, S1340000
S1400000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Стрептомицин сульфат, EDQM, S1400000	Стандартный референтный образец Стрептомицин сульфат, EP, 100 мг, EDQM, S1400000
S2100000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Сульфаметоксазол, EDQM, S2100000	Стандартный референтный образец Сульфаметоксазол, EP, 50 мг, EDQM, S2100000
Y0000026	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Суматриптан смесь примесей, EDQM, Y0000026	Стандартный референтный образец Суматриптан смесь примесей, EP, 3 мг, EDQM, Y0000026
Y0000022	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Суматриптан сукцинат, EDQM, Y0000022	Стандартный референтный образец Суматриптан сукцинат, EP, 50 мг, EDQM, Y0000022
Y0000027	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Суматриптан, для проверки пригодности системы, EDQM, Y0000027	Стандартный референтный образец Суматриптан, для проверки пригодности системы, EP, 10 мг, EDQM, Y0000027
Y0000652	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Тамсулозин примесь Н, EDQM, Y0000652	Стандартный референтный образец Тамсулозин примесь Н, EP, 10 мг, EDQM, Y0000652
T2880000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Тилозин, EDQM, T2880000	Стандартный референтный образец Тилозин, EP, 150 мг, EDQM, T2880000
U0800000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Урсодезоксихолевая кислота, EDQM, U0800000	Стандартный референтный образец Урсодезоксихолевая кислота, EP, 100 мг, EDQM, U0800000

H0920000	EDQM [29572]	Фактор свертываемости крови VIII concentrate BRP, EDQM, H0920000	Стандартный референтный образец Фактор свертываемости крови VIII concentrate BRP, EP, 3 x 37 мг, EDQM, H0920000
Y0000382	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Фамотидин для пригодности системы, EDQM, Y0000382	Стандартный референтный образец Фамотидин для пригодности системы, EP, 10 мг, EDQM, Y0000382
Y0000409	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Фамотидин примесь D, EDQM, Y0000409	Стандартный референтный образец Фамотидин примесь D, EP, 10 мг, EDQM, Y0000409
Y0000683	EDQM [29572]	Фенилэфрин гидрохлорид, для идентификации пика, EDQM, Y0000683	Стандартный референтный образец Фенилэфрин гидрохлорид, для идентификации пика, EP, 2 мг, EDQM, Y0000683
Y0000558	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Флуконазол для идентификации пиков, EDQM, Y0000558	Стандартный референтный образец Флуконазол для идентификации пиков, EP, 10 мг, EDQM, Y0000558
Y0000573	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь B, EDQM, Y0000573	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь B, EP, 10 мг, EDQM, Y0000573
Y0000574	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь C, EDQM, Y0000574	Стандартный референтный образец Флуконазол примесь C, EP, 5 мг, EDQM, Y0000574
Y0000557	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Флуконазол, EDQM, Y0000557	Стандартный референтный образец Флуконазол, EP, 50 мг, EDQM, Y0000557
F0550000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Фруктоза, EDQM, F0550000	Стандартный референтный образец Фруктоза, EP, 100 мг, EDQM, F0550000
C1050000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Хенодесоксихолевая кислота, EDQM, C1050000	Стандартный референтный образец Хенодесоксихолевая кислота, EP, 125 мг, EDQM, C1050000
C1800000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Хлорфенамина малеат, EDQM, C1800000	Стандартный референтный образец Хлорфенамина малеат, EP, 20 мг, EDQM, C1800000
C2158000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Холевая кислота, EDQM, C2158000	Стандартный референтный образец Холевая кислота, EP, 60 мг, EDQM, C2158000
C2150000	EDQM [29572]	Холекальциферол для пригодности системы, EDQM, C2150000	Стандартный референтный образец Холекальциферол для пригодности системы, EP, 1 мл, EDQM, C2150000
C2100000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Холекальциферол, EDQM, C2100000	Стандартный референтный образец Холекальциферол, EP, 500 мг, EDQM, C2100000
Y0001447	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Целекоксиб примесь B, EDQM, Y0001447	Стандартный референтный образец Целекоксиб примесь B, EP, 10 мг, EDQM, Y0001447
Y0001446	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Целекоксиб примесь A, EDQM, Y0001446	Стандартный референтный образец Целекоксиб примесь A, EP, 10 мг, EDQM, Y0001446

Y0001445	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Целекоксиб, EDQM, Y0001445	Стандартный референтный образец Целекоксиб, EP, 200 мг, EDQM, Y0001445
C0980651	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Цетиризин примесь А, EDQM, C0980651	Стандартный референтный образец Цетиризин примесь А, EP, 10 мг, EDQM, C0980651
Y0000254	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Эконазол для ПХС, EDQM, Y0000254	Стандартный референтный образец Эконазол для ПХС, EP, 20 мг, EDQM, Y0000254
E0050000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Эконазол нитрат, EDQM, E0050000	Стандартный референтный образец Эконазол нитрат, EP, 100 мг, EDQM, E0050000
E0200000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Энтерокиназа BRP, EDQM, E0200000	Стандартный референтный образец Энтерокиназа BRP, EP, 200 мг, EDQM, E0200000
E1515000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Эритропоэтин BRP, EDQM, E1515000	Стандартный референтный образец Эритропоэтин BRP, EP, 15 мг, EDQM, E1515000
Y0001725	EDQM [29572]	Эритропоэтин для физико-химических тестов, EDQM, Y0001725	Стандартный референтный образец Эритропоэтин для физико-химических тестов, EP, 0.1 мг/виала, 3 виалы/уп, EDQM, Y0001725
Y0000806	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Арбутин, EDQM, Y0000806	Стандартный референтный образец Арбутин, EP, 100 mg, EDQM, Y0000806
Y0001009	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Кверцетин дигидрат, EDQM, Y0001009	Стандартный референтный образец Кверцетин дигидрат, EP, 25 мг, EDQM, Y0001009
Y0000488	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Иммуноглобулин ч., EP, 10 мл/виала, 3 виалы/уп, EDQM, Y0000488	
M1800000	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Метилтестостерон, EP, 10 мг, EDQM, M1800000	
Y0001056	EDQM [29572]	Стандартный референтный образец Саквинавир для пригодности системы, EP, 0.3033 мг, EDQM, Y0001056	
BS-050102-GK	Biosan [29569]	Набор калибровочный СКГ18 (для работы с пробирками 18 мм), Biosan, BS-050102-GK	
6601329	Beckman Coulter [29565]	Набор стандартов латексных 2/5/10/20/43 мкм, 6601329	Набор стандартов латексных 2/5/10/20/43 мкм, 5 x 15 мл, Beckman Coulter, 6601329
460360010	Acros Organics [29563]	Метил миристат, 99%, аналитический стандарт для ГХ, Acros Organics, 460360010	Метил миристат, 99%, аналитический стандарт для ГХ, 1 г, Acros Organics, 460360010
460390050	Acros Organics [29563]	Метилпальмитат, аналитический стандарт для ГХ, 99%, 5 г, Acros Organics, 460390050	

4333604	SCIEX [125]	Набор стандартов для калибровки Mass Standards Kit for Calibration of AB SCIEX TOF/TOF™ Instruments , AB Sciex, 4333604	Набор стандартов для калибровки Mass Standards Kit for Calibration of AB SCIEX TOF/TOF™ Instruments , AB Sciex, 4333604
4406127	SCIEX [125]	Набор стандартов MS Chemical Kit 1 Low-High Conc. PPGs, AB Sciex, 4406127	Набор стандартов MS Chemical Kit 1 Low-High Conc. PPGs, AB Sciex, 4406127
608095	SCIEX [125]	Набор стандартов размеров ДНК, 600 оснований, AB Sciex, 608095	Набор стандартов размеров ДНК, 600 оснований, AB Sciex, 608095
A22196	SCIEX [125]	Стандарты молекулярных масс SDS-MW Sizing Standard, AB Sciex, A22196	Стандарты молекулярных масс SDS-MW Sizing Standard, 3 шт/уп, AB Sciex, A22196
608105	SCIEX [125]	Тестовый образец Fragment Analysis Test Sample, AB Sciex, 608105	Тестовый образец Fragment Analysis Test Sample, AB Sciex, 608105