# III БҮЛЭГ. ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ, ТАВИГДАХ ШААРДЛАГА

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Багц №1 Гематологи болон шээсний шинжилгээний урвалж уусмал** | | | |  |  |  |
| № | Анализаторын нэршил | Худалдааны нэршил | Тун хэмжээ | Оношлуурын хэлбэр | Техникийн тодорхойлолт | нийт тоо |
| 1 | SYSMEX XN-550 | CELLPACK DCL (DCL-300A) | 20L | Шингэн | Sysmex UC-1000 анализаторийн урвалж уусмалтай дүйцэхүйц хэмжээний чанарын шаардлага хангасан, оношилгоо шинжилгээ хийхэд тохиромжтой байх | 180 |
| 2 | SYSMEX XN-550 | LYSERCELL WDF (WDF-II) | 4L×2 | Шингэн | 24 |
| 3 | SYSMEX XN-550 | FLUOROCELL WDF (WDF-800A) | 42ML×2 | Шингэн | 18 |
| 4 | SYSMEX XN-550 | SULFOLYSER (SLS-240-A) | 1.5×2 | Шингэн | 24 |
| 5 | SYSMEX XN-550 | XN CHECK L1 | 3.0 ML | Шингэн | 24 |
| 6 | SYSMEX XN-550 | XN CHECK L2 | 3.0 ML | Шингэн | 24 |
| 7 | SYSMEX XN-550 | XN CHECK BF | 3.0 ML | Шингэн | 24 |
| 8 | SYSMEX XN-550 | CELLCLEAN AUTO | 4 ML×20 | Шингэн | 6 |
| 9 | SYSMEX UC-1000 | MEDITAPE UC-12S | 100pc's | Туузан | 360 |
| 10 | SYSMEX UC-1000 | UC-CONTROL | 10mL×2×3 | Шингэн | 2 |
| **Багц №2 Биохимийн болон коагулограмм шинжилгээний урвалж уусмал** | | | |  |  |  |
| № | Анализаторын нэршил | Худалдааны нэршил | Тун хэмжээ | Оношлуурын хэлбэр | Техникийн тодорхойлолт | нийт тоо |
| 1 | BA-4OO | ALBUMIN | 10×60ML | Шингэн | BA-400 компанийн урвалж уусмалтай дүйцэхүйц хэмжээний чанарын шаардлага хангасан байх | 36 |
| 2 | BA-4OO | ALKALINE PHOSPHATASE | 4×40+4×10ML | Шингэн | 36 |
| 3 | BA-4OO | alpha AMYLISE EPS | 2\*60+2\*15 | Шингэн | 31 |
| 4 | BA-4OO | ALANINE AMINOTRANSFERASE | 1×160+1×40ML | Шингэн | 36 |
| 5 | BA-4OO | ANTI-STREPTOLYSIN O | 2×60+2×15ML | Шингэн | 24 |
| 6 | BA-4OO | ASPARTATE AMINOTRANSFERASE | 1×160+1×40ML | Шингэн | 24 |
| 7 | BA-4OO | BILIRUBIN (TOTAL) | 4×40+4×10ML | Шингэн | 48 |
| 8 | BA-4OO | BILIRUBIN (DIRECT) | 4×40+4×10ML | Шингэн | 48 |
| 9 | BA-4OO | CALCIUM ARSENAZO | 1×200ML | Шингэн | 12 |
| 10 | BA-4OO | CHOLESTEROL | 1×200ML | Шингэн | 36 |
| 11 | BA-4OO | CREATININE | 2×50+2×50ML | Шингэн | 36 |
| 12 | BA-4OO | C-REACTIVE PROTEIN | 4×60+4×15ML | Шингэн | 36 |
| 13 | BA-4OO | gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE | 1×160+1×40ML | Шингэн | 24 |
| 14 | BA-4OO | GLUCOSE | 1×500ML | Шингэн | 36 |
| 15 | BA-4OO | IRON-FERROZINE LACTATR | 4×40+4×10ML | Шингэн | 12 |
| 16 | BA-4OO | MAGNESIUM | 4×40+4×10ML | Шингэн | 6 |
| 17 | BA-4OO | PHOSPHORUS | 3×40ML+1×50ML | Шингэн | 3 |
| 18 | BA-4OO | PROTEIN (TOTAL) | 2×250ML | Шингэн | 24 |
| 19 | BA-4OO | RHEUMATOID FACTOR | 4×60+4×15ML | Шингэн | 22 |
| 20 | BA-4OO | TRIGLYCERIDES | 2×250ML | Шингэн | 22 |
| 21 | BA-4OO | UREA/BUN - UV | 4×40+4×10ML | Шингэн | 36 |
| 22 | BA-4OO | URIC ACID | 1×200ML | Шингэн | 3 |
| 23 | BA-4OO | WASHING SOLUTION | 10×100ML | Шингэн | 6 |
| 24 | BA-4OO | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM-I | 5×5ML | Шингэн | 12 |
| 25 | BA-4OO | BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN | 5×5ML | Шингэн | 10 |
| 26 | BA-4OO | C-REACTIVE PROTEIN STANDARD | 1×1ML | Шингэн | 12 |
| 27 | BA-4OO | RHEUMATOID CONTROL SERUM I | 3×1ML | Шингэн | 12 |
| 28 | BA-4OO | RHEUMATOID FACTORS STANDARD | 1×3ML | Шингэн | 12 |
| 29 | BA-4OO | ANTI-STREPTOLYSIN O STANDARD | 1×1ML | Шингэн | 12 |
| 30 | BA-4OO | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT CONTROL/N/ | 1×0,5ML | Шингэн | 6 |
| 31 | BA-4OO | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT | 2×60ML+2×12ML | Шингэн | 12 |
| 32 | BA-4OO | SODIUM (Na) ELECTRODE | 1000 цикл | Шингэн | 2 |
| 33 | BA-4OO | POTASSIUM (K) ELECTRODE | 1000 цикл | Шингэн | 2 |
| 34 | BA-4OO | CHLORIDE (Cl) ELECTRODE | 1000 цикл | Шингэн | 2 |
| 35 | BA-4OO | CHOLESTEROL HDL-DIRECT | 2×60ML+2×20ML | Шингэн | 18 |
| 36 | BA-4OO | CHOLESTEROL-LDL-DIRECT | 2×60ML+2×20ML | Шингэн | 18 |
| 37 | BA-4OO | ALKALINE WASHING SOLUTION | 4×15ML | Шингэн | 6 |
| 38 | BA-4OO | ACID WASHING SOLUTION | 4×20ML | Шингэн | 6 |
| 39 | BA-4OO | CONCENTRATED WASHING SOLUTION | 1×500ML | Шингэн | 12 |
| 40 | BA-4OO | PREVECAL BIOCHEMISTRY HUMAN |  | Шингэн | 1 |
| 41 | BA-4OO | THROMBIN TIME | 4×3ML | Шингэн | 24 |
| 42 | BA-4OO | PROTHROMBIN TIME (PT) | 4×5ML+4×5ML | Шингэн | 24 |
| 43 | BA-4OO | FIBRINOGEN CLAUSS A | 4×2ML | Шингэн | 24 |
| 44 | BA-4OO | FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOLE) | 4×2ML | Шингэн | 24 |
| 45 | BA-4OO | APTT | 4×4ML | Шингэн | 36 |
| 46 | BA-4OO | APTT B (CaCl) | 4×16ML | Шингэн | 36 |
| 47 | BA-4OO | CUVETTES-COAX | 500units |  | 2 |
| 48 | BA-4OO | COAGULATION CONTROL LEVEL I | 4×1ML | Шингэн | 6 |
| 49 | BA-4OO | COAGULATION CONTROL LEVEL II | 4×1ML | Шингэн | 6 |
| 50 | BA-4OO | ISE MODULE |  | Хуурай | 6 |
| 51 | BA-4OO | REFERENCE ELECTRODE |  | Шингэн | 2 |
| 52 | BA-4OO | ISE CALIBRATION PACK |  | Шингэн | 30 |
| **Багц №3 Бусад шинжилгээний урвалж уусмал** | | |  |  |  |  |
| № | Анализаторын нэршил | Худалдааны нэршил | Тун хэмжээ | Оношлуурын хэлбэр | Техникийн тодорхойлолт | нийт тоо |
| 1 | CTK, Biotech inc/АНУ/ | HIV1/2 Ab Plus combo Rapid Test | 5mL шингэлэгч уусмал + cassete | Cassette | Шинжилгээний явцад хуурамч эерэг болон сөрөг чанар багатай эмнэлзүйн мэдрэг болон өвөрмөц чанар өндөртэй байх | 24 |
| 2 | CTK, Biotech inc/АНУ/ | HBsAg Combo Rapid Test | Cassette | 24 |
| 3 | CTK, Biotech inc/АНУ/ | HCV Ab Combo Rapid Test | Cassette | 24 |
| 4 | CTK, Biotech inc/АНУ/ | Дох тэмбүү хосолсон тест | Cassette | 24 |
| 5 | CTK, Biotech inc/АНУ/ | Syphilis Ab combo Rapid Test | Cassette | 54 |
| 6 |  | Цэнхэр хошуу | №500 |  | 24 |
| 7 |  | Нэг удаагийн дусаагуур | №100 |  | 30 |
| 8 |  | Шар хошуу | №1000 |  | 60 |
| 9 | Rabid labs | Бүлэгнэлтийн хундага шарьк | 175×2 |  | 36 |
| 10 | Rabid labs | Anti-A,B,D |  | Шингэн | 36 |
| 11 | Rabid labs | Coombs |  | Шингэн | 12 |
| 12 |  | Liss |  | Шингэн | 12 |
| 13 |  | Эппендорф /500uL/ | №100 |  | 2 |