|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Кат. №** | **Количество тестов на Konelab 20/30/60** | **Общий объем, мл** |
|
| Альбумин | K 10 022 021 | 1060 | 240 |
| K 10 022 022 | 2200 | 496 |
| α-Амилаза | K 10 050 020 | 980 | 120 |
| K 10 050 021 | 2500 | 400 |
| Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) | K 10 270 020 | 980 | 120 |
| K 10 270 021 | 2500 | 400 |
| Аспартатаминотрансфераза (АСАТ) | K 10 260 020 | 980 | 120 |
| K 10 260 021 | 2500 | 400 |
| Билирубин общий | K 10 081 021 | 1000 | 160 |
| K 10 081 022 | 2500 | 400 |
| Билирубин прямой | K 10 082 021 | 1000 | 160 |
| K 10 082 022 | 2500 | 400 |
| γ-Глутамилтрансфераза | K 10 280 020 | 980 | 120 |
| K 10 280 021 | 2000 | 320 |
| Глюкоза ГО | K 10 250 021 | 1060 | 240 |
| K 10 250 022 | 2200 | 496 |
| Железо | K 10 191 021 | 1000 | 160 |
| K 10 191 022 | 2500 | 400 |
| Кальций АС | K 10 113 021 | 550 | 124 |
| K 10 113 022 | 1650 | 372 |
| Креатинин | K 10 171 021 | 1000 | 160 |
| K 10 171 022 | 2500 | 400 |
| Креатинкиназа | K 10 160 020 | 980 | 120 |
| K 10 160 021 | 2000 | 320 |
| Лактатдегидрогеназа | K 10 420 020 | 530 | 120 |
| K 10 420 021 | 1210 | 320 |
| Мочевая кислота | K 10 300 021 | 1000 | 160 |
| K 10 300 022 | 3000 | 480 |
| Мочевина | K 10 310 020 | 530 | 120 |
| K 10 310 021 | 1815 | 480 |
| Общий белок | K 10 231 021 | 980 | 120 |
| K 10 231 022 | 2500 | 400 |
| K 10 231 021-1 | 1950 | 240 |
| K 10 231 022-1 | 4030 | 496 |
| Триглицериды | K 10 571 021 | 1060 | 240 |
| K 10 571 022 | 2200 | 496 |
| Фосфор | K 10 521 021 | 670 | 160 |
| Хлориды | K 10 120 021 | 550 | 124 |
| K 10 120 022 | 1650 | 372 |
| Холестерин | K 10 130 021 | 1060 | 240 |
| K 10 130 022 | 2200 | 496 |
| Щелочная фосфатаза DGKC | K 10 040 020 | 980 | 120 |
| K 10 040 021 | 2000 | 320 |