|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Кат. №** | **Количество тестов** | **Общий объем, мл** |
|
| Альбумин | A 25 104 05 | 730 | 250 |
| α-Амилаза | A 25 050 01 | 340 | 100 |
| Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) | A 25 270 03 | 870 | 250 |
| Аспартатаминотрансфераза (АСАТ) | A 25 260 03 | 870 | 250 |
| Билирубин общий | A 25 081 11 | 640 | 250 |
| Билирубин прямой | A 25 082 11 | 640 | 250 |
| γ-Глутамилтрансфераза | A 25 280 03 | 730 | 250 |
| Глюкоза ГО | A 25 250 05 | 730 | 250 |
| A 25 250 06 | 1460 | 500 |
| Железо | A 25 118 07 | 530 | 150 |
| A 25 118 10 | 1460 | 500 |
| Кальций АС | A 25 119 05 | 430 | 150 |
| A 25 119 06 | 1460 | 500 |
| Креатинин | A 25 109 09 | 640 | 250 |
| A 25 109 10 | 1460 | 500 |
| Креатинкиназа | A 25 110 01 | 340 | 100 |
| Лактатдегидрогеназа | A 25 420 07 | 530 | 150 |
| A 25 420 08 | 1050 | 300 |
| Мочевая кислота | A 25 300 09 | 730 | 250 |
| A 25 300 10 | 1460 | 500 |
| Мочевина | A 25 113 09 | 730 | 250 |
| Общий белок | A 25 114 05 | 730 | 250 |
| A 25 114 06 | 1460 | 500 |
| Триглицериды | A 25 115 05 | 730 | 250 |
| A 25 115 06 | 1460 | 500 |
| Фосфор | A 25 120 07 | 430 | 150 |
| Хлориды | A 25 121 05 | 730 | 250 |
| Холестерин | A 25 116 05 | 730 | 250 |
| A 25 116 06 | 1460 | 500 |
| Щелочная фосфатаза DGKC | A 25 117 01 | 340 | 100 |
| A 25 117 03 | 730 | 250 |