

Анализатор Clima MC-15 с RFID

Наборы реагентов

Наименование	Кат. №	Состав набора		Общее кол-во, мл	Количество тестов
		R1	R2		
Альбумин	RF 10 051	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×1			
	RF 10 052	6×100	-	600	1200
		Калибратор: 2×3			
RF 10 053	1×1000	-	1000	2000	
	Калибратор: 1×10				
α-Амилаза	RF 10 114	2×20	1×10	50	100
	RF 10 115	5×20	1×25	125	250
Аланинаминотрансфераза (АЛАТ)	RF 10 011	5×20	1×25	125	250
	RF 10 012	5×80	1×100	500	1000
Антистрептолизин О	RF 20 403	2×25	1×10	60	125
		Калибратор: 1×0,5			
RF 20 404	2×25	1×10	60	125	
Аспаргатаминотрансфераза (АСАТ)	RF 10 031	5×20	1×25	125	250
	RF 10 032	5×80	1×100	500	1000
Билирубин прямой ФС	RF 10 065	5×20	1×25	125	250
	RF 10 066	5×80	1×100	500	1000
Билирубин общий ФС	RF 10 075	5×20	1×25	125	250
	RF 10 076	5×80	1×100	500	1000
Билирубин общий	RF 10 071-2	3×100	1×3	300	300
		Калибратор 1: 1×1 Калибратор 2: 1×1			
	RF 10 072-2	6×100	2×3	600	600
		Калибратор 1: 1×1 Калибратор 2: 1×1			
Билирубин общий и прямой	RF 10 061-2	1×100	1×3	200	100 общего + 200 прямого
		P3: 1×100			
		Калибратор 1: 1×1 Калибратор 2: 1×1			
	RF 10 062-2	3×100	3×3	600	300 общего + 600 прямого
P3: 3×100					

		Калибратор 1: 1×1 Калибратор 2: 1×1			
γ-Глутамилтрансфераза	RF 10 231	5×20	1×25	125	250
	RF 10 232	5×80	1×100	500	1000
Глюкоза ГО	RF 10 081	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 082	6×100	-	600	1200
		Калибратор: 2×3			
	RF 10 083	1×1000	-	1000	2000
		Калибратор: 1×10			
Железо	RF 10 091	4×20	1×20	100	200
		Калибратор: 2×3			
	RF 10 092	5×80	1×100	500	1000
		Калибратор: 4×3			
Калий	RF 10 390	3×25	1×25	100	192
		Калибратор 1: 1×3 Калибратор 2: 1×3			
Кальций АС	RF 10 221	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 222	6×100	-	600	1200
		Калибратор: 2×3			
Креатинин	RF 10 101	4×20	1×20	100	200
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 102	5×80	1×100	500	1000
		Калибратор: 2×3			
Креатинкиназа	RF 10 211	5×20	1×25	125	250
	RF 10 212	5×80	1×100	500	1000
Лактатдегидрогеназа	RF 10 241	5×20	1×25	125	250
	RF 10 242	5×80	1×100	500	1000
ЛПВП	RF 10 421	4×20	1×20	100	200
		Калибратор: 1×1			
	RF 10 422	4×20	1×20	100	200
ЛПНП	RF 10 431	4×20	1×20	100	200
		Калибратор: 1×1			
	RF 10 432	4×20	1×20	100	200

Мочевая кислота	RF 10 141	4×20	1×20	100	200
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 142	5×80	1×100	500	1000
		Калибратор: 2×3			
Мочевина	RF 10 233	4×20	1×20	100	200
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 234	5×80	1×100	500	1000
		Калибратор: 2×3			
Натрий	RF 10 400	3×25	1×25	100	227
		Калибратор 1: 1×3 Калибратор 2: 1×3			
Общий белок	RF 10 171	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×1			
	RF 10 172	6×100	-	600	1200
		Калибратор: 2×3			
	RF 10 173	1×1000	-	1000	2000
		Калибратор: 1×10			
Общий белок ПГК в моче и СМЖ	RF 10 174	1×100	-	100	200
		Калибратор 1: 1×1 Калибратор 2: 1×1			
	RF 10 175	3×100	-	300	600
		Калибратор 1: 1×3 Калибратор 2: 1×3			
Ревматоидный фактор	RF 20 503	2×25	1×10	60	125
		Калибратор: 1×0,5			
	RF 20 504	2×25	1×10	60	125
С-реактивный белок	RF 20 603	2×25	1×10	60	125
		Калибратор: 1×0,5			
	RF 20 604	2×25	1×10	60	125
Триглицериды	RF 10 181	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×1			
	RF 10 182	6×100	-	600	1200
		Калибратор: 2×3			
Фосфор	RF 10 235	2×60	1×15	150	300
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 236	3×80	3×20	300	600

		Калибратор: 2×3			
Хлориды	RF 10 237	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×3			
	RF 10 238	3×100	-	300	600
		Калибратор: 2×3			
Холестерин	RF 10 191	1×100	-	100	200
		Калибратор: 1×1			
	RF 10 192	6×100	-	600	1200
		Калибратор: 2×3			
Щелочная фосфатаза	RF 10 201	5×20	1×25	125	250
	RF 10 202	5×80	1×100	500	1000

* Информация предоставлена официальным сайтом АО ДИАКОН
Бесплатная горячая линия 8 800 200 63 39