

# Анализаторы DIRUI

CS-T240, CS-300B, CS-400, CS-600B, CS-800, CS-1200, CS-1600, CS-6400

## Наборы реагентов

Наименование	Линейка реагентов	Кат. №	Количество тестов			Общий объем, мл
			CS-T240 CS-300B CS-400	CS-600B CS-800 CS-1200	CS-1600 CS-6400	
Аланинаминотрансфераза (АЛАТ)	ДиаС	D 10 270 021	540	690	725	170
		D 10 270 022	1620	2070	2170	510
	ДДС	D 10 011	540	690	725	170
		D 10 012	1620	2070	2170	510
Альбумин	ДиаС	D 10 022 021	570	590	1005	195
		D 10 022 022	1710	1770	3020	585
	ДДС	D 10 051	570	590	1005	195
		D 10 052	1710	1770	3020	585
Альбумин в моче и спинномозговой жидкости (Микроальбумин)	DiaSys	D 1 0242 99 10 935	110	120	135	48
α-Амилаза	ДиаС	D 10 050 021	540	690	725	170
		D 10 050 022	1620	2070	2170	510
	ДДС	D 10 114	540	690	725	170
		D 10 115	1620	2070	2170	510
Антистрептолизин О	DiaSys	D 1 7012 99 10 935	110	120	145	48
	ДДС	D 20 404	100	120	140	48
Антистрептолизин О (с калибратором)	ДДС	D 20 403	100	120	140	48
Аполипопротеин А1	DiaSys	D 1 7102 99 10 935	80	90	115	48
Аполипопротеин В	DiaSys	D 1 7112 99 10 935	95	105	130	48
Аспаргатаминотрансфераза (АСАТ)	ДиаС	D 10 260 021	540	690	725	170
		D 10 260 022	1620	2070	2170	510
	ДДС	D 10 031	540	690	725	170
		D 10 032	1620	2070	2170	510
Бикарбонат	DiaSys	D 1 0950 99 10 930	345	365	620	120
Билирубин общий	ДиаС	D 10 081 021	540	690	610	170
		D 10 081 022	1620	2070	1820	510
	ДДС	D 10 075	540	690	610	170
		D 10 076	1620	2070	1820	510
Билирубин прямой	ДиаС	D 10 082 021	540	690	610	170
		D 10 082 022	1620	2070	1820	510
	ДДС	D 10 065	540	690	610	170
		D 10 066	1620	2070	1820	510
Гамма-Глутамилтрансфераза	ДиаС	D 10 280 021	540	690	725	170
		D 10 280 022	1620	2070	2170	510
	ДДС	D 10 231	540	690	725	170
		D 10 232	1620	2070	2170	510
Гликозилированный гемоглобин	DiaSys	D 1 3329 99 10 935	155	165	185	45

Гемолизирующий раствор для определения гликозилированного гемоглобина	DiaSys	1 4570 99 10 113	-	-	-	500
Глутаматдегидрогеназа	DiaSys	D 1 2411 99 10 930	340	360	345	100
Глюкоза ГК	DiaSys	D 1 2511 99 10 917	1230	1250	1790	600
Глюкоза ГО	ДиаС	D 10 250 021	570	590	1005	195
		D 10 250 022	1710	1770	3020	585
	ДДС	D 10 081	570	590	1005	195
		D 10 082	1710	1770	3020	585
Гомоцистеин	DiaSys	D 1 3409 99 10 930	150	170	130	64
Д-Димер	DiaSys	D 1 7268 99 10 935	95	105	115	32
Железо	ДиаС	D 10 191 021	540	690	610	170
		D 10 191 022	1620	2070	1820	510
Иммуноглобулин А	DiaSys	D 1 7202 99 10 935	80	90	115	48
Иммуноглобулин Е	DiaSys	D 1 7239 99 10 930	145	155	240	60
Иммуноглобулин G	DiaSys	D 1 7212 99 10 935	80	90	90	48
Иммуноглобулин М	DiaSys	D 1 7222 99 10 935	80	90	135	48
Кальций АС	ДиаС	D 10 113 021	570	590	1005	195
		D 10 113 022	1710	1770	3020	585
	ДДС	D 10 221	570	590	1005	195
		D 10 222	1710	1770	3020	585
Комплемент С3с	DiaSys	D 1 1802 99 10 935	130	140	130	48
Комплемент С4	DiaSys	D 1 1812 99 10 935	140	150	130	48
Креатинин	ДиаС	D 10 171 021	540	690	725	170
		D 10 171 022	1620	2070	2170	510
Креатинин ферментативный	DiaSys	D 1 1759 99 10 917	890	910	1150	360
Креатинкиназа	ДиаС	D 10 160 021	540	560	725	170
		D 10 160 022	1620	1680	2170	510
	ДДС	D 10 211	540	560	725	170
		D 10 212	1620	1680	2170	510
Креатинкиназа МБ	DiaSys	D 1 1641 99 10 930	280	300	345	100
Лактат	DiaSys	D 1 4001 99 10 930	280	300	290	100
Лактатдегидрогеназа	ДиаС	D 10 420 021	460	480	610	170
		D 10 420 022	1380	1440	1820	510
	ДДС	D 10 241	460	480	610	170
		D 10 242	1380	1440	1820	510
Липаза	DiaSys	D 1 4321 99 10 930	280	300	345	100
Липопротеин (а)	DiaSys	D 1 7139 99 10 930	140	150	240	60
Магний	DiaSys	D 1 4610 99 10 930	345	365	620	120
Миоглобин	DiaSys	D 1 7098 99 10 935	80	90	150	32
Мочевая кислота	ДиаС	D 10 300 021	540	690	610	170
		D 10 300 022	1620	2070	1820	510
	ДДС	D 10 141	540	690	610	170
		D 10 142	1620	2070	1820	510
Мочевина	ДиаС	D 10 310 021	460	480	610	170
		D 10 310 022	1380	1440	1820	510
	ДДС	D 10 233	460	480	610	170
		D 10 234	1380	1440	1820	510

НЖСС	DiaSys	D 1 1921 99 10 930	280	300	290	100
Общий белок (биреагент)	ДиаС	D 10 231 021	540	690	610	170
		D 10 231 022	1620	2070	1820	510
	ДДС	D 10 171-2	540	690	610	170
		D 10 172-2	1620	2070	1820	510
Общий белок (монореагент)	ДиаС	D 10 231 021-1	845	1075	1065	195
		D 10 231 022-1	2535	3235	3190	585
	ДДС	D 10 171	845	1075	1065	195
		D 10 172	2535	3235	3190	585
Общий белок в моче	DiaSys	D 1 0210 99 10 930	500	520	655	120
Панкреатическая амилаза	DiaSys	D 1 0551 99 10 930	280	300	345	100
Преальбумин	DiaSys	D 1 0292 99 10 935	110	120	135	48
Прокальцитонин*	DiaSys	D 1 7318 89 46 830	170	170	155	48
Ревматоидный фактор	DiaSys	D 1 7022 99 10 935	110	120	135	48
С-реактивный белок	DiaSys	D 1 7002 99 10 935	110	120	130	48
	ДДС	D 20 604	120	120	130	48
С-реактивный белок (с калибратором)	ДДС	D 20 603	120	120	130	48
С-реактивный белок универсальный/высокочувствительный	DiaSys	D 1 7045 99 10 930	270	280	540	120
Трансферрин	DiaSys	D 1 7252 99 10 935	80	90	115	48
Триглицериды	ДиаС	D 10 571 021	570	590	1005	195
		D 10 571 022	1710	1770	3020	585
	ДДС	D 10 181	570	590	1005	195
		D 10 182	1710	1770	3020	585
Ферритин	DiaSys	D 1 7059 99 10 935	95	105	120	30
Фосфор	ДиаС	D 10 521 021	460	690	610	170
Хлориды	ДиаС	D 10 120 021	570	590	1005	195
		D 10 120 022	1710	1770	3020	585
Холестерин	ДиаС	D 10 130 021	570	590	1005	195
		D 10 130 022	1710	1770	3020	585
	ДДС	D 10 191	570	590	1005	195
		D 10 192	1710	1770	3020	585
Холестерин ЛПВП	DiaSys	D 1 3561 99 10 930	210	230	300	100
		D 1 3561 99 10 917	1290	1455	1860	600
	ДДС	D 10 422	210	230	300	100
Холестерин ЛПВП (с калибратором)	ДДС	D 10 421	210	230	300	100
Холестерин ЛПНП	DiaSys	D 1 4131 99 10 930	210	230	300	100
		D 1 4131 99 10 917	1290	1455	1860	600
	ДДС	D 10 432	210	230	300	100
Холестерин ЛПНП (с калибратором)	ДДС	D 10 431	210	230	300	100
Холинэстераза	DiaSys	D 1 1401 99 10 930	280	300	345	100
Цистатин С	DiaSys	D 1 7158 99 10 930	130	180	205	64
Щелочная фосфатаза DGKC	ДиаС	D 10 040 021	540	690	725	170
		D 10 040 022	1620	2070	2170	510
	ДДС	D 10 201	540	690	725	170

		D 10 202	1620	2070	2170	510
--	--	----------	------	------	------	-----

\* Необходимые калибраторы и контроли входят в состав набора

Информация предоставлена официальным сайтом АО ДИАКОН

Бесплатная горячая линия 8 800 200 63 39