

Калибровочная мультисыворотка уровень 3 арт. CAL2351			Лот 1201
ТЕСТ	МЕТОД	Ед. изм.	
Глюкоза	Glucose oxidase (RX Series) для RANDOX (GL 2614, 3815)	mmol/l	16
	Glucose oxidase (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	15,3
	Hexokinase (RX Series) для RANDOX (GL 3881)	mmol/l	16
Холестерин	Cholesterol Oxidase (RX Series) для RANDOX	mmol/l	7,8
	Cholesterol Oxidase (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	7,32
Триглицериды	Lipase/GPO-PAP no correction (RX Series) для RANDOX	mmol/l	3,1
	Lipase/GPO-PAP no correction (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	3,01
Общий белок	Biuret reaction end point (RX Series) для RANDOX	g/l	47,8
	Biuret reaction end point (Mean of all instruments) для других производителей	g/l	46
Альбумин	Bromocresol Green (RX Series) для RANDOX	g/l	31,7
	Bromocresol Green (Mean of all instruments) для других производителей	g/l	30,7
Креатинин	Alkaline picrate no deproteinization (RX Series) (CR 3814)	μmol/l	331
	Randox Enzymatic UV method (RX Series) (CR 2336)	μmol/l	380
	Creatinine PAP method (Mean of all instruments) (CR 4037)	μmol/l	372
Мочевина	Urease kinetic (RX Series) для RANDOX	mmol/l	19,4
	Urease kinetic (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	20,1
Билирубин общий	Diazo with Sulphanilic Acid (RX Series) для RANDOX (BR 2361,3859)	μmol/l	90,6
	Diazo with Sulphanilic Acid (Siemens Dimension EXL) для других производителей	μmol/l	89,9
	Oxidation to Biliverdin/Vanad. (RX Series) RANDOX (BR 4061, 9766)	μmol/l	97,5
Билирубин прямой	Diazo with Sulphanilic Acid (RX Series) для RANDOX (BR 2362,3807)	μmol/l	32,4
	Diazo with Sulphanilic Acid (Siemens Dimension EXL) для других производителей	μmol/l	18,9
	Oxidation to Biliverdin/Vanad. (RX Series) RANDOX (BR 4060, 9765)	μmol/l	32,5
АлАТ	Tris buffer without P5P 37°C (RX Series) для RANDOX	U/l	153
	Tris buffer without P5P 37°C (Mean of all instruments) другие производители	U/l	148
АсАТ	Tris buffer without P5P 37°C (RX Series) для RANDOX	U/l	161
	Tris buffer without P5P 37°C (Mean of all instruments) других производителей	U/l	155
Щелочная фосфатаза	AMP optimised to IFCC 37°C (RX Series) для RANDOX (AP 7927)	U/l	329
	Diethanolamin buffer DEA 37°C (RX Series) для RANDOX (AP 3803)	U/l	500
	Diethanolamin buffer DEA 37°C (Mean of all instrument) для других производителей	U/l	429
КФК общая	CK-NAC (IFCC) 37°C (RX Series) для RANDOX	U/l	544
	CK-NAC (IFCC) 37°C (Mean of all instruments) для других производителей	U/l	486
Гамма-ГТ	Randox 37°C для RANDOX	U/l	182
	Gamma glut.-3-carb.-4-nitroanil. 37°C (Mean of all instrum.) другие производители	U/l	162
Амилаза общая	Randox Liquid Ethylidene pNPG7 37°C (RX Series)	U/l	320
	pNP Maltotrioxide subst 37°C (Mean of all instruments) для других производителей	U/l	324
Амилаза панкре.	Randox Liquid Ethylidene pNPG7 37°C (RX Series)	U/l	298
ЛДГ	P->L German methods 37°C (RX Series)	U/l	747
α-ГБДГ	Oxobutyrate < 10 mmol/l 37°C	U/l	394
Липаза	Randox Colorimetric 37°C (RX Series) для RANDOX (LI 3837)	U/l	82
Холинэстераза	Colorimetric Butyrylthiocholine 37°C	U/ml	4,977
Мочевая кислота	Uricase peroxidase no ascorb. oxid. (RX Series) RANDOX (UA 3870)	μmol/l	564
	Uricase perox. no ascorb. oxid. (Mean of all instruments) для других производителей	μmol/l	540
	Uricase peroxidase with ascorbat oxidase (RX Series) (UA 3824)	μmol/l	574
Желчные кислоты	5th Generation Colorimetric (RX Series)	μmol/l	43,2
Железо	Colorimetric without ppt. (RX Series)	μmol/l	42,7
ОЖСС	Direct colorimetric (RX Series)	μmol/l	44,7
Кальций	Cresolphth. compl. (Mean of all instr.) RANDOX (CA 590), другие производители	mmol/l	3,18
	Arsenazo III (RX Series) для RANDOX (CA 3871)	mmol/l	3,28
	Arsenazo III (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	3,21

Калибровочная мультисыворотка уровень 3 арт. CAL2351Лот
1201

ТЕСТ	МЕТОД	Ед. изм.	
Фосфор	Phosphomolybdate UV (RX Series) для RANDOX	mmol/l	2,34
	Phosphomolybdate UV (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	2,27
Магний	Xylidyl Blue (RX Series) для RANDOX	mmol/l	1,77
	Xylidyl Blue (Mean of all instruments) для других производителей	mmol/l	1,76
Литий	Colorimetric (RX Series)	mmol/l	2,11
Натрий	Enzymatic (RX Series) для RANDOX	mmol/l	160
Калий	Enzymatic (RX Series) для RANDOX	mmol/l	6,4
Хлорид	Colorimetric (Mean of all instruments)	mmol/l	119
Медь	Colorimetric	µmol/l	25,4
Цинк	Colorimetric with deproteinisation	µmol/l	36,7
Лактат	Colorimetric Lactate Oxidase (RX Series)	mmol/l	5,26
Гидроксibuтират		mmol/l	1,17