

Калибровочная мультисыворотка уровень 2
Арт. CAL2350

ТЕСТ	МЕТОД	Ед. изм.	Лот 1488
Глюкоза	Glucose oxidase (Mean of all instr.) для RANDOX (GL 2614, 3815) и других производителей	mmol/l	6,07
	Hexokinase (Mean of all instruments) для RANDOX (GL 3881)	mmol/l	6,08
Холестерин	Cholesterol Oxidase (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	3,95
Триглицериды	Lipase/GPO-PAP no correction (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	1,07
Общий белок	Biuret reaction end point (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	g/l	57,9
Альбумин	Bromocresol Green (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	g/l	41,4
Креатинин	Alkaline picrate no deproteinization (RX Series) для RANDOX (CR 3814)	µmol/l	133
	Randox Enzymatic UV method (Mean of all instruments) (CR 2336)	µmol/l	134
	Creatinine PAP method (Mean of all instruments) (CR 4037)	µmol/l	134
Мочевина	Urease kinetic (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	7,52
Билирубин общий	Diazo with Sulphanil. Acid (Mean of all instruments) для RANDOX (BR 2361,3859)	µmol/l	27,7
	Oxidation to Biliverdin/Vanad. (Mean of all instruments) RANDOX (BR 4061, 9766)	µmol/l	28,5
Билирубин прямой	Diazo with Sulphanil. Acid (Mean of all instruments) для RANDOX (BR 2362,3807)	µmol/l	17,4
	Oxidation to Biliverdin/Vanad. (Mean of all instruments) RANDOX (BR 4060, 9765)	µmol/l	17,4
АлАТ	Tris buffer without P5P 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	U/l	38
АсАТ	Tris buffer without P5P 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	U/l	35
Щелочная фосфатаза	AMP optimised to IFCC 37°C (Mean of all instrument) для RANDOX (AP 7927)	U/l	175
	Diethanolamin buffer DEA 37°C (Mean of all instr.) для RANDOX (AP 3803) и других производителей	U/l	247
КФК общая	CK-NAC (IFCC) 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	U/l	201
Гамма-ГТ	Randox Gamma glut.-3-carb.-4-nitroanil. 37°C (Mean of all instr.) для RANDOX	U/l	58
	Gamma glut.-3-carb.-4-nitroanil. 37°C (Mean of all instrum.) для других производителей	U/l	51
Амилаза панкреатическая	Randox Liquid Ethylidene pNPG7 37°C (Mean of all instruments)	U/l	79
Амилаза общая	Randox Liquid Ethylidene pNPG7 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX	U/l	95
	pNP Maltotrioside subst 37°C (Mean of all instruments) для других производителей	U/l	93
ЛДГ	P->L German methods 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX (LD 3818)	U/l	393
	L->P IFCC 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX (LD 3842)	U/l	202
α-ГБДГ	Oxobutyrate < 10 mmol/l 37°C	U/l	
Липаза	Randox Colorimetric 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX (LI 3837)	U/l	39
Холинэстераза	Colorimetric Butyrylthiocholine 37°C	U/ml	5,213
Мочевая кислота	Uricase perox. no ascor. oxid. (Mean of all instr.) для RANDOX (UA 3870) и других производителей	µmol/l	343
	Uricase peroxidase with ascorb. oxidase (Mean of all instr.) для RANDOX (UA 3824)	µmol/l	348
Желчные кислоты	5th Generation Colorimetric (Mean of all instruments)	µmol/l	24,8
Железо	Colorimetric without ppt. (Mean of all instruments)	µmol/l	21,3
ОЖСС	Randox Direct (Mean of all instruments)	µmol/l	47,5
Кальций	Cresolphthalein compl. (Mean of all instruments) RANDOX (CA 590) и других производителей	mmol/l	2,15
	Arsenazo III (Mean of all instruments) для RANDOX (CA 3871) и других производителей	mmol/l	2,21
Фосфор	Phosphomolybdate UV (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	1,42
Магний	Xylydyl Blue (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	0,87
Натрий	Enzymatic (Mean of all instruments) для RANDOX	mmol/l	145
Калий	Enzymatic (Mean of all instruments) для RANDOX	mmol/l	3,94
Хлорид	Colorimetric (Mean of all instruments)	mmol/l	101
Медь	Colorimetric	µmol/l	17,8
Цинк	Colorimetric with deproteinisation	µmol/l	21,2
Лактат	Colorimetric Lactate Oxidase (Mean of all instruments)	mmol/l	1,57