

**Калибровочная мультисыворотка уровень 2
Арт. CAL2350**

ТЕСТ	МЕТОД	Ед. изм.	Лот 1529
Глюкоза	Glucose oxidase (Mean of all instr.) для RANDOX (GL 2614, 3815) и других производителей	mmol/l	6,19
	Hexokinase (Mean of all instruments) для RANDOX (GL 3881)	mmol/l	6,18
Холестерин	Cholesterol Oxidase (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	4,24
Триглицериды	Lipase/GPO-PAP no correction (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	1,19
Общий белок	Biuret reaction end point (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	g/l	58,9
Альбумин	Bromocresol Green (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	g/l	41,5
Креатинин	Alkaline picrate no deproteinization (RX Series) для RANDOX (CR 3814)	µmol/l	120
	Randox Enzymatic UV method (Mean of all instruments) (CR 2336)	µmol/l	132
	Creatinine PAP method (Mean of all instruments) (CR 4037)	µmol/l	132
Мочевина	Urease kinetic (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	7,53
Билирубин общий	Diazo with Sulphanil. Acid (Mean of all instruments) для RANDOX (BR 2361,3859)	µmol/l	28,2
	Oxidation to Biliverdin/Vanad. (Mean of all instruments) RANDOX (BR 4061, 9766)	µmol/l	29,8
Билирубин прямой	Diazo with Sulphanil. Acid (Mean of all instruments) для RANDOX (BR 2362,3807)	µmol/l	19,6
	Oxidation to Biliverdin/Vanad. (Mean of all instruments) RANDOX (BR 4060, 9765)	µmol/l	15,7
АлАТ	Tris buffer without P5P 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	U/l	41
АсАТ	Tris buffer without P5P 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	U/l	39
Щелочная фосфатаза	AMP optimised to IFCC 37°C (Mean of all instrument) для RANDOX (AP 7927)	U/l	193
	Diethanolamin buffer DEA 37°C (Mean of all instr.) для RANDOX (AP 3803) и других производителей	U/l	292
КФК общая	CK-NAC (IFCC) 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	U/l	192
Гамма-ГТ	Randox Gamma glut.-3-carb.-4-nitroanil. 37°C (Mean of all instr.) для RANDOX	U/l	61
	Gamma glut.-3-carb.-4-nitroanil. 37°C (Mean of all instrum.) для других производителей	U/l	53
Амилаза панкреатическая	Randox Liquid Ethylidene pNPG7 37°C (Mean of all instruments)	U/l	
Амилаза общая	Randox Liquid Ethylidene pNPG7 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX	U/l	104
	pNP Maltotriose subst 37°C (Mean of all instruments) для других производителей	U/l	89
ЛДГ	P->L German methods 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX (LD 3818)	U/l	383
	L->P IFCC 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX (LD 3842)	U/l	198
α-ГБДГ	Oxobutyrate < 10 mmol/l 37°C	U/l	204
Липаза	Randox Colorimetric 37°C (Mean of all instruments) для RANDOX (LI 3837)	U/l	42
Холинэстераза	Colorimetric Butyrylthiocholine 37°C	U/ml	5,867
Мочевая кислота	Uricase perox. no ascor. oxid. (Mean of all instr.) для RANDOX (UA 3870) и других производителей	µmol/l	350
	Uricase peroxidase with ascorb. oxidase (Mean of all instr.) для RANDOX (UA 3824)	µmol/l	350
Желчные кислоты	5th Generation Colorimetric (Mean of all instruments)	µmol/l	25,1
Железо	Colorimetric without ppt. (Mean of all instruments)	µmol/l	19,1
ОЖСС	Randox Direct (Mean of all instruments)	µmol/l	47
Кальций	Cresolphthalein compl. (Mean of all instruments) RANDOX (CA 590) и других производителей	mmol/l	2,12
	Arsenazo III (Mean of all instruments) для RANDOX (CA 3871) и других производителей	mmol/l	2,17
Фосфор	Phosphomolybdate UV (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	1,45
Магний	Xylydyl Blue (Mean of all instruments) для RANDOX и других производителей	mmol/l	0,91
Натрий	Enzymatic (Mean of all instruments) для RANDOX	mmol/l	144
Калий	Enzymatic (Mean of all instruments) для RANDOX	mmol/l	4,01
Хлорид	Colorimetric (Mean of all instruments)	mmol/l	100
Медь	Colorimetric	µmol/l	15,4
Цинк	Colorimetric with deproteinisation	µmol/l	23,3
Лактат	Colorimetric Lactate Oxidase (Mean of all instruments)	mmol/l	1,56