

Calibrador A plus

LOT 1904310570

LOT Calibrador A plus 302790

LOT Reactivo A 309210

VALORES ASIGNADOS

METABOLITOS (37°C)			
Analito	Método	Valor	Unidad
Acido úrico	Uricostat enzimático AA	4.70	mg/dL
	Uricostat enzimático AA Líquida	4.70	mg/dL
Albúmina	Albúmina AA	3.60	g/dL
Bilirrubina directa	Bilirrubina Directa	2.58	mg/dL
	Bilirrubina Directa AA	2.42	mg/dL
	Bilirrubina Directa AA líquida	2.15	mg/dL
Bilirrubina total	Bilirrubina Total	5.24	mg/dL
	Bilirrubina Total AA	4.23	mg/dL
	Bilirrubina Total AA líquida	4.20	mg/dL
Calcio	Ca-Color AA	10.7	mg/dL
	Ca-Color Arsenazo III AA	10.7	mg/dL
Colesterol	Colestat enzimático AA	158	mg/dL
	Colestat enzimático AA líquida	158	mg/dL
Creatinina	Creatinina cinética AA líquida - Tca convencional	3.75	mg/dL
	Creatinina cinética AA líquida - Tca compensada	4.05	mg/dL
	Creatinina enzimática AA Líquida	3.77	mg/dL
Fósforo	Fosfatemia UV AA	5.93	mg/dL
Glucosa	Glicemia enzimática AA	192	mg/dL
	Glicemia enzimática AA Líquida	192	mg/dL
	Glucose HK	192	mg/dL
HDL Colesterol	HDL Colesterol Rvo. Precipitante	174	mg/dL
	HDL Colesterol Rvo. FT	553	mg/dL
Hierro	Fer-Color AA	201	µg/dL
	Fer-Color AA líquida	186	µg/dL
Lactato	Lactate	30.4	mg/dL
LDL Colesterol	LDL Colesterol Rvo. Precipitante	237	mg/dL
Litio	Lithium	1.96	mmol/L
Magnesio	Mg-Color AA	2.90	mg/dL
	Magnesium CPZ	2.85	mg/dL
Proteínas Totales	Proteinas Totales AA	5.33	g/dL
	Total Protein	5.15	g/dL
Triglicéridos	TG Color GPO/PAP AA	123	mg/dL
	TG Color GPO/PAP AA Líquida	123	mg/dL
UIBC	UIBC / TIBC AA líquida	145	µg/dL
Urea	Urea UV cinética AA	104	mg/dL
	Urea UV cinética AA Líquida	104	mg/dL

ENZIMAS (37°C)			
Analito	Método	Valor	Unidad
Alanina aminotransferasa (GPT/ALT)	GPT (ALT) UV AA	101	U/L
	GPT (ALT) UV AA líquida	101	U/L
Amilasa	Amilasa 405 cinética AA	258	U/L
	Amilasa 405 cinética AA líquida	258	U/L
Aspartato aminotransferasa (GOT/AST)	GOT (AST) UV AA	116	U/L
	GOT (AST) UV AA líquida	116	U/L
Colinesterasa	Colinesterasa AA	5176	U/L
	Cholinesterase	5109	U/L
Creatina Kinasa	CK-NAC UV AA	344	U/L
	CK-NAC UV AA líquida	344	U/L
Creatina Kinasa-MB	CK-MB NAC UV AA líquida	426	U/L
Fosfatasa ácida	Fosfatasa Ácida Total y Prostática cinética - FANP	9.38	U/L
	Fosfatasa Ácida Total y Prostática cinética - FAT	26.2	U/L
Fosfatasa alcalina	ALP 405 AA líquida	511	U/L
γ-Glutamil transferasa	γ-G-test cinética AA	94.4	U/L
	γ-G-test cinética AA líquida	94.4	U/L
Lactato deshidrogenasa	LDH-P UV AA	524	U/L
	LDH-P UV AA líquida	524	U/L
	LDH-L	263	U/L
Lipasa	Lipasa AA líquida	102	U/L

Glosario/Glossário/Glossary/Glosariusz

Español	Português	English	Polski
reactivo	reagente	reagent	Odczynnik
valores asignados	valores estabelecidos	assigned values	zakres wartości
metabolitos	metabólitos	metabolites	metabolitów
enzimas	enzimas	enzymes	enzymów
analito	analito	analyte	analit
método	método	method	metoda badania
valor	valor	value	wartość
unidad	unidade	unit	jednostki
ácido úrico	ácido úrico	uric acid	kwasic moczowy
albúmina	albúmina	albumin	albumina
bilirrubina directa	bilirrubina direta	direct bilirubin	bilirubina bezpośrednia
bilirrubina total	bilirrubina total	total bilirubin	bilirubina całkowita
calcio	calcio	calcium	wapń
colesterol	colesterol	cholesterol	cholesterol
creatinina	creatinina	creatinine	kreatynina
fósforo	fósforo	phosphorus	fosfor
glucosa	glicose	glucose	glukoza
colesterol	colesterol	cholesterol	cholesterol
hierro	ferro	iron	żelazo
lactato	lactato	lactate	mleczan
magnesio	magnésio	magnesium	magnez
proteínas totales	proteinas totales	total proteins	białko całkowite
triglicéridos	triglicérideos	triglycerides	trójglicerydy
urea	uréia	urea	mocznik
alanina	alanina	alanine	aminotransferaza
aminotransferasa	aminotransferase	aminotransferase	alaninowa
amilasa	amilase	amylase	amylaza
aspartato	aspartato	aspartato	aminotransferaza
colinesterasa	colinesterase	cholinesterase	cholinesteraza
creatina kinasa	creatina kinase	creatine kinase	kinaza kreatynowa
fosfatasa ácida	fosfatase ácida	acid phosphatase	kwacena fosfatasa
fosfatasa alcalina	fosfatase alcalina	alkaline phosphatase	fosfatasa alkaliczna
γ-glutamyl transferasa	γ-glutamyl transferase	γ-glutamyl transferase	γ-glutamylotransferaza
lactato deshidrogenasa	lactato desidrogenase	lactate dehydrogenase	dehydrogenaza mleczanowa
lipasa	lipase	lipase	lipaza
fecha	data	date	data