


Результати лабораторних досліджень № 1000035533374

 Дата взяття біоматеріалу: **25.02.2021 12:58:30**

 ПІБ пацієнта: **Зразок бланка**

Дата народження: 10.10.1996

Вік: 24

Стать: Ж

 Адреса оформлення
 замовлення:

Примітка:

Показник	Устаткування	Результат	Од. вим.	Референсні значення
Визначення мікроелементів (плазма)				
S (Сірка)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	1050 - 1200
Cl (Хлор)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	3400 - 3800
K (Калій)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	140 - 207
Ca (Кальцій)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	90 - 110
Fe (Залізо)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.4 - 1.5
Ni (Нікель)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.02 - 0.33
Cu (Мідь)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.8 - 1.6
Zn (Цинк)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.7 - 1.2
Br (Бром)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	1.6 - 12
Cr (Хром)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.03 - 0.12
Mn (Марганець)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.04 - 0.16
Se (Селен)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.07 - 0.15
Sr (Стронцій)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.04 - 0.13
Hg (Ртуть)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.01 - 0.05
Cd (Кадмій)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.01 - 0.027
Pb (Свинець)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	< 0.2
I (Йод)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.04 - 0.08


Результати лабораторних досліджень № 1000035533374

 Дата взяття біоматеріалу: **25.02.2021 12:58:30**

 ПІБ пацієнта: **Зразок бланка**

Дата народження: 10.10.1996

Вік: 24

Стать: Ж

 Адреса оформлення
 замовлення:

Примітка:

Показник	Устаткування	Результат	Од. вим.	Референсні значення
Визначення мікроелементів (плазма)				
Mo (молібден)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.003 - 0.07
Co (Кобальт)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.001 - 0.04
Sn (Олово)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.1 - 0.14
As (Миш'як)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.02 - 0.2
Bi (Вісмут)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.01 - 0.4
Ag (Срібло)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.01 - 0.024
Rb (Рубідій)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.05 - 5.0
W (Вольфрам)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.1 - 0.7
Zr (Цирконій)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.01 - 0.04
Ti (Титан)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0.0 - 0.7
Sb (Сурма)	Рентгенофлуоресцентний аналізатор CEP-01 «ElvaX Mini»		мкг/мл	0 - 0.1

Завідуюча лабораторією:


Макушева Наталя Станіславівна

 Дата і час виконання досліджень:
 25.02.2021 12:59:52

Примітка: Результат дослідження не є діагнозом і вимагає консультації лікаря.