



Комерційна пропозиція

Кількісний імунофлуоресцентний експрес-аналізатор Getein1100, GeteinBiotech



Вартість: **1 997,00 \$**

- Призначений для швидкої діагностики біомаркерів у цільній крові, сироватці, плазмі або сечі людини. Незамінний помічник у лабораторії.
- Ідеальне рішення для: приватних і держаних закладів, ЦПСМД, обласних лікарень, ЦРЛ, ЦМКЛ, кардіодиспансерів, онкодиспансерів.
- В Україні, станом на лютий 2020 року, працює більш ніж **80 аналізаторів**.

Вимоги НСЗУ:

- С-реактивний білок кількісний
- сTnI (тропонін)
- D-димер
- глікований гемоглобін
- та 12 інших показників



Переваги

- Простий у використанні
- Швидкий кількісний результат за 3–15 хв.
- Легке зчитування результату
- Підходить для аналізу цільної крові, сироватки або плазми
- Зберігання при кімнатній температурі
- Низька собівартість тесту
- Можливість постачання аналізатора під реагентний договір

Особливості

- Завдяки портативному дизайну аналізатор можна використовувати в будь-якому відділенні лікарні або лабораторії, а також у палаті пацієнта.
- Дозволяє вимірювати маркери серцево-судинної системи, маркери запальних процесів, вагітності, діабету та функцій сечовидільної системи
- Відділення: ендокринологічне, нефрологічне, хірургічне, гінекологічне, ендокринологічне, невідкладної допомоги тощо



Меню тестів

	Параметри	Захворювання	Діапазон	Норма	Час (хв.)
Вимоги	hsCRP/С-реактивний білок кількісний	Серцево-судинні Запальні процеси	0,5–200 мг/л	3 мг/л	1,5
	сТnI (тропонін)	Інфаркт міокарда	0,5–50 нг/мл	0,5 нг/мл	15
	D-димер	Венозна тромбоемболія Легенева емболія	0,1–10 мг/л	0,5 мг/л	7
	HbA1c (глікований гемоглобін)	Діабет	2–14%	3,8–5,8%	5
*	NT-proBNP	Серцева недостатність	100–35000 пг/мл	300 пг/мл	15
*	NT-proBNP/сТnI	Серцева недостатність Гострий коронарний синдром	100–12000 пг/мл 0,5–50 нг/мл	300 пг/мл 0,5 нг/мл	15
*	PCT (прокальцитонін)	Сепсис Септичний шок	0,1–50 нг/мл	0,1 нг/мл	15
*	Cys C (цистатин С)	Рання діагностика нефрологічних захворювань	0,5–10 мг/л	0,51–1,09 мг/л	3
*	mAlb (мікроальбумін)	Діабетична нефропатія	10–200 мг/л	20 мг/л	3
*	NGAL	Найкращий маркер ранньої ниркової недостатності	50–5000 нг/мл	200 нг/мл 100 нг/мл	3
*	β2-MG (β2-мікроглобулін)	Пошкодження нирок у діабетиків і гіпертоніків, онкомаркер	0,5–20 мг/л	0,8–3,0 мг/л	3
*	HCG+β (хоріонічний гонадотропін)	Вагітність	5–10000 МО/мл	5,1 МО/мл	10
Нові тести 2020	ТТГ (тиреотропний гормон)	Захворювання щитовидної залози	0,1-50 мкМО/мл	0,247-4,2 мкМО/мл	15
	Т3 загальний	Захворювання щитовидної залози	---	В залежності від віку і статті	15
	Т4 загальний	Захворювання щитовидної залози	---		15
	Вітамін D загальний	Регулює більш ніж 50 процесів в організмі	0,2-150 нг/мл		15
	ЛГ (лютенізуючий гормон)	Фертильність	0,2-150 МО/мл		15
	ФСГ (фолікулостимулюючий гормон)	Фертильність	0,2-150 МО/мл		15
	АМГ (антимюллерів гормон)	Маркер резерву яєчників, полікістозу, статеве дозрівання	0,2-20,0 нг/мл		15