



**DIALOGUE  
DIAGNOSTICS**

діалог з кожним клієнтом

## **ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ГЕМАТОЛОГІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ**

**ПОГМА**  
Diagnostic Solutions

**icon**



## МЕНШІ РОЗМІРИ

Аналізатор займає площу, що дорівнює аркушу А4

## МЕНШІ ОБ'ЄМИ ЗРАЗКІВ

Для аналізу достатньо однієї краплі крові

## МЕНШІ ВИТРАТИ РЕАГЕНТА

Скорочення витрат реагента на дві третини

- Висока точність аналізу зразка мінімального об'єму
- Використання високоякісних компонентів
- Повністю тефлонові трубки
- Вбудований сканер штрихкодів
- Термін придатності реагентів — 4 роки (відкритої пляшки — 6 місяців)
- Дистанційна підтримка аналізатора
- Великий сенсорний екран
- Україномовний інтерфейс, як на планшетах
- Країна-виробник — Угорщина

## ШИРОКИЙ СПЕКТР ЗАСТОСУВАННЯ

- Point-of-care біля ліжка хворого
- Діагностика невідкладних станів
- Операційна
- Педіатрія
- Реанімація
- Комплектація мобільної швидкої допомоги
- Другий аналізатор у великій лабораторії

# ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ ГЕМАТОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗАТОР NORMA ICON 3

22 параметри	WBC, LYM, MID, GRA, LYM%, MID%, GRA%, RBC, HGB, MCV, HCT, MCH, MCHC, RDWcv, RDWsd, PLT, MPV, PCT, PDWcv, PDWsd, P-LCR%, P-LCC
Гістограми	WBC, RBC, PLT
Об'єм проби	9,6 мкл всієї крові (з ЕДТА)
Контейнери для проб	Закриті або відкриті пробірки
Пропускна потужність	60 аналізів на годину
Вимірювальна технологія	Об'ємний імпедансний метод з мікрорідинною технологією
Можливості зберігання	40 000 результатів аналізів, зокрема й гістограми
Інтерфейс користувача	Екран 10,1" (1280 × 800 пікс.) із сенсорною функцією
Габаритні розміри	28 × 22 × 32 см
Маса	8,7 кг

# ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ ЛАЗЕРНИЙ ГЕМАТОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗАТОР NORMA 5 DIFF

26 параметрів	WBC, LYM, MON, NEU, EOS, BAS, LYM%, MON%, NEU%, EOS%, BAS%, RBC, HGB, HCT, MCV, RDWcv, RDWsd, MCH, MCHC, PLT, MPV, PCT, PDWcv, PDWsd, P-LCR%, P-LCC
Гістограми	RBC, PLT
Діаграма розсіювання	WBC
Об'єм проби	Аспірована — 30 мкл, оброблена — 2 × 1 мкл
Спосіб відбору проби	Закрита пробірка
Пропускна потужність	60 аналізів на годину
Вимірювальна технологія	Лазерна проточна цитометрія, об'ємний імпедансний метод, фотометричний HGB (гемоглобін)
Можливості зберігання	40 000 результатів аналізів, зокрема й гістограми та діаграми розсіювання
Інтерфейс користувача	Екран 10,1" (1280 × 800 пікс.) із сенсорною функцією
Діагностика онлайн	Norma Access
Габаритні розміри	28 × 22 × 32 см
Маса	9,4 кг



Внесено до короткого переліку номінантів на нагороду за інновації Senetics 2014 в категорії «Найбільш інноваційний продукт в секторі охорони здоров'я»

reddot award 2014  
winner



**DIALOGUE  
DIAGNOSTICS**

діалог з кожним клієнтом

**ТОВ «Діалог Діагностікс»**

вул. Лебединська, 10  
м. Київ, 04209, Україна  
Т/Ф: +380 44 390 37 76  
info@dialogd.com  
www.dialogd.com