

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

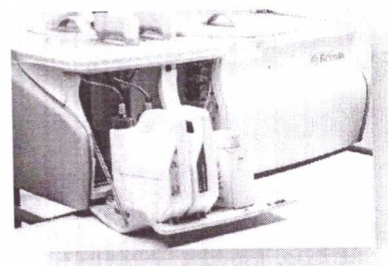
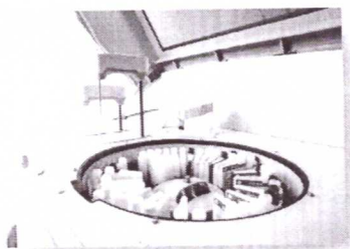
Найменування
Бренд
Країна виробник

Автоматичний біохімічний аналізатор BA 200
Biosystems S.A.
Іспанія

BA 200

№	Товар	Кількість	Сума грн. з ПДВ
1	Автоматичний біохімічний аналізатор BA 200	1 комплект	1 467 000.00

- ✓ Пропускна спроможність: **200 тестів/год** або **300 тестів** включаючи ISE для K^+ , Na^+ , Cl^- , Li^+ (опційно)
- ✓ Вбудовані довжини хвиль: 340, 405, 505, 535, 560, 600, 635, 670 нм
- ✓ Програмований об'єм: зразок 2-40 мкл, крок 0,1 мкл, реагент R1: 90-300 та R2: 10-100 мкл,
- ✓ Ротор на 88 позицій: для реагентів, зразків, стандартів або контролів
- ✓ Зберігання реагентів безпосередньо в аналізаторі: автономне охолодження до 6-11°C
- ✓ Підключення до системи LIS: оптимізує процес передачі та обміну інформації про пацієнтів
- ✓ Технологія джерела світла на основі **LED світлодіодів**: запатентована довговічна та енергоекономічна
- ✓ Мінімальний об'єм реакційної суміші від **180 мкл**: зменшення витрат на реагенти
- ✓ Реакційний ротор на **120 кювет** з підтримкою температури **37°C**: забезпечує стабільне проходження реакції
- ✓ Зчитувач штрих-кодів: для зразків та реагентів
- ✓ Потужна миюча станція на **7 голос**: дозволяє багаторазово використовувати реакційні кювети
- ✓ Рідинно-турбулентне перемішування: унеможливує контамінацію між зразками



1 Гарантію 12 місяців

2 Ви отримаєте:
Сертифіковану сервісну
підтримку

3 Безкоштовну інсталяцію та
навчання роботі на
обладнанні

Найменування

BA 200

- **Комплектація**

Ноутбук

Стартовий набір реагентів

Блок безперебійного живлення

- **Опції**

3-канальний ISE

4-канальний ISE

Опис

Аналізатор настільного типу з відкритою реагентною системою з реальною пропускною спроможністю 200 тестів/год з будь-якою комбінацією методів і параметрів (або до 300 тестів/год, включаючи 4-канальний варіант ISE), автоматичною мийкою, штрих-код ідентифікатором і можливістю підключення ISE.

Для програмування та управління аналізатору, оснащений необхідним програмним забезпеченням

Містить необхідний для запуску аналізатора набір найпопулярніших реагентів

Забезпечує безперебійну та надійну роботу обладнання

3-канальний ISE модуль для визначення іонів K⁺, Na⁺, Cl⁻,
4-канальний ISE модуль для визначення іонів K⁺, Na⁺, Cl⁻, Li⁺

