



## ІФА КОМПЛЕКТ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ COVID-19 від ТОВ "ХЛР" + тест-системи

### Мікропланшетний рідер MR-96A



- Готові результати вже за 5 секунд.
- Програмування до 100 методик.
- Дозволяє використовувати реагенти та тест-системи різних виробників.
- Завдяки режиму зміни положення планшета збільшується точність влучення кожної лунки планшета під пучок сфокусованого променя джерела світла.
- Надійний, економічний, компактний, багатофункціональний, вдале співвідношення «ціна/якість», високі експлуатаційні можливості.

#### Особливості:

- Швидкість зчитування одного планшета – 5 секунд.
- Відкрита система роботи з реагентами.
- 8-канальна оптична система.
- Автоматична обробка даних.
- Економічність експлуатації завдяки автоматичному вимкненню лампи.
- Вузький спектральний діапазон довжини хвилі фільтрів 400–700 нм.
- Біхроматичне зчитування.
- Програмування до 100 тестів.
- Великий рідиннокристалічний інтерактивний дисплей.
- Вбудована програма контролю якості.
- Можливість під'єднання зовнішнього принтера через порт USB.
- Створення дублікатів зразків.
- Вбудований термопринтер.

### Промивач планшетів MW-12A



- Два флакони з розчином для промивання дозволяють уникнути необхідності їх заміни.
- Підходить для планшетів з плоским, U- та V-подібним дном.



ТОВ «ХЛР»  
+38 066 988 05 40  
info@pmsd.com.ua

- Кількість програм для промивання – до 100.
- Кількість циклів промивання: від 0 до 9.
- Дозування об'єму: від 50 до 3000 мл.
- Захист від зіткнення промивної гребінки.
- Остаточний об'єм на лунку: < 2 мкл.
- 8-канальна промивна гребінка (опціонально 12-ти).

## Термошейкер для імунопланшетів PST-60HL-2/PST-60HL-4, Biosan



### Область використання:

- Цитохімія для проведення реакцій in situ.
- Імунохімія для проведення імуноферментних реакцій.
- Біохімія для аналізу білків та ферментів.
- Молекулярна біологія – біочіп-аналіз.
- Процесор, що контролює час, оберти та температуру.
- Сучасна електроніка.
- Простий у використанні (дисплей та програма).
- Одночасне відображення встановлених та поточних значень часу, обертів і температури.
- Подача звукового сигналу та зупинка змішування після виконання програми.
- Нагрівальна платформа для 96-луночних планшет і кришка з підігрівом.

## ІФА ТЕСТ-СИСТЕМИ COVID-19 (ІСПАНІЯ)

Наказ МОЗ України від 20.05.2020 № 1227 "Про затвердження Змін до Стандартів медичної допомоги «Коронавірусна хвороба (COVID-19)»

- ІФА набір COVID-19 ELISA IgG – ціна 534 EUR (161 грн/тест)
- ІФА набір COVID-19 ELISA IgM+IgA – ціна 549 EUR (185 грн/тест)
- Сорбент (MA1032 ІФА набір COVID-19 ELISA IgM+IgA)

Непрямий імуноферментний аналіз для тестування антитіл проти SARS-COV-2 у сироватці / плазмі людини.

- Поєднання IgM + IgA значно покращує чутливість набору.
- Не потрібно попереднє розведення зразків, розведення сироватки та обробка сорбентом (коли це потрібно) безпосередньо в лунці.
- Підходить для автоматизованих систем ІФА.

## Дізнатись вартість і замовити прилад

Щоб замовити прилад надішліть запит на електронну адресу [info@pmsd.com.ua](mailto:info@pmsd.com.ua) з вказанням наступної інформації:

- Назва закладу або код єдрпоу
- Контактна особа
- Мобільний телефон
- Вкажіть прилад який Вас цікавить.