

## Технические характеристики Анализатор мочи Urine Strip Analyser 500

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Принцип измерения             | Відбивна фотометрія  |
| Скорость анализа              | 500 тестів на годину   |
| Цикл анализа                  | 7 секунд   |
| Время инкубации полоски       | 1 хвилинка   |
| Держатель полосок             | Безперервна подача конвеєрного типу, з детектором і індикатором завантаження смужки  |
| Совместимые полоски           | Всі типи, крім типів 1 та 10ME (виділено сірим)  |
| Источник освещения            | Світлодіод (LED)   |
| Рабочая длина волн            | 525 нм та 635 нм   |
| Детектор                      | Фотодіод   |
| Память                        | 2000 останніх результатів  |
| Приемник отработанных стрипов | До 150 шт.   |
| Интерфейсы                    | RS-232C для сканера штрих-кодів та передачі даних<br>USB-порт для передачі даних<br>25-піновий паралельний порт для принтера |
| Подключения                   | Опції: зовнішній принтер; сканер штрих-кодів; передача даних з дата-кабелем  |
| Калибровка                    | Автоматична система внутрішнього калібрування  |
| Дисплей                       | Сенсорний кольоровий LCD екран 11,5x9,0 см (близько 6")  |
| СуСовместимость с LIS         | Можливість підключення   |
| Принтер                       | Вбудований термопринтер  |
| Штрих-коды                    | Опція: для внесення тест-смужок та пацієнтів   |
| Питание                       | 100-240 В, 50/60 Гц  |
| Размеры (ШxГxВ) / Вес         | 36,6 x 28,3 x 19,5 см / 4 кг   |

| Название                                | Пак     | Уробилиноген | Глюкоза | Билирубин | Кетоны | Удельный вес | Кровь | pH | Белок | Нитрит | Лейкоциты | Аскорб. к-та | Микроальбумин | Креатинин | Артикул  |
|---|---------|--------------|---------|-----------|--------|--------------|-------|----|-------|--------|-----------|--------------|---------------|-----------|----------|
| Urine strip 1                           | 100     | -            | √       | -         | -      | -            | -     | -  | -     | -      | -         | -            | -             | -         | G04001   |
| Urine strip 2                           | 100     | -            | √       | -         | √      | -            | -     | -  | -     | -      | -         | -            | -             | -         | G04002   |
| Urine strip 2A                          | 100     | -            | √       | -         | -      | -            | -     | -  | √     | -      | -         | -            | -             | -         | G04002A  |
| Urine strip 2MC                         | 50      | -            | -       | -         | -      | -            | -     | -  | -     | -      | -         | -            | √             | √         | G11002MC |
| Urine strip 3A                          | 100     | -            | √       | -         | -      | -            | -     | √  | √     | -      | -         | -            | -             | -         | G04003A  |
| Urine strip 4                           | 100     | -            | √       | -         | √      | -            | -     | √  | √     | -      | -         | -            | -             | -         | G04004   |
| Urine strip 4SG                         | 100     | -            | √       | -         | -      | √            | -     | √  | √     | -      | -         | -            | -             | -         | G04004SG |
| Urine strip 5                           | 100     | -            | √       | -         | √      | -            | √     | √  | √     | -      | -         | -            | -             | -         | G04005   |
| Urine strip 9                           | 100     | √            | √       | √         | √      | √            | √     | √  | √     | √      | -         | -            | -             | -         | G04009   |
| Urine strip 10C                         | 100     | √            | √       | √         | √      | √            | √     | √  | √     | √      | √         | -            | -             | -         | G04010C  |
| Urine strip 10ME*                       | 100     | √            | √       | √         | √      | √            | √     | √  | √     | √      | √         | -            | -             | -         | Z10010ME |
| Urine strip 11                          | 100     | √            | √       | √         | √      | √            | √     | √  | √     | √      | √         | √            | -             | -         | G04011   |
| Urine strip 13                          | 100     | √            | √       | √         | √      | √            | √     | √  | √     | √      | √         | √            | √             | √         | G18013   |
| <b>Контрольная моча</b>                 |         |              |         |           |        |              |       |    |       |        |           |              |               |           |          |
| Контрольная моча<br>Urine Combi Control | 2x12 ml | √            | √       | √         | √      | √            | √     | √  | √     | √      | √         | -            | √             | √         | 798001   |