

# АВТОМАТИЧЕСКИЙ БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР MINDRAY BS-600M



### Технические характеристики:

- ◆ Автоматизированная **открытая система**, произвольного доступа
- ◆ Производительность:  
до **600 тестов в час**  
до **800 тестов в час** с модулем ISE
- ◆ **80 позиций** для реактивов и **120 позиций** для образцов
- ◆ **124 многоразовые реакционные кюветы** с автоматической промывкой
- ◆ 16 длин волн (340~850nm); Диапазон абсорбции: 0~3,5Abs
- ◆ Охлаждающий отсек 2~12 °C для реагентов
- ◆ **Автоматический гемолиз** для образцов цельной крови
- ◆ Автоматическое разведение образца (предварительное и последующее)
- ◆ Автоматическая внутренняя и внешняя промывка дозатора
- ◆ Потребление фильтрованной воды: **менее 25 литров в час**
- ◆ Возможность соединения с автоматическим иммунохемилюминесцентным анализатором **CL-2600i** в единую модульную систему **M680**

### Объем реактива и образца:

- ◆ Объем реагента – 10~200µL с шагом 0,5µL
- ◆ Объем образца – 1,5~45µL, с шагом 0,1µL

### Принцип измерения:

- ◆ Абсорбционная фотометрия
- ◆ Турбидиметрия
- ◆ Технология ионоселективного электрода (ISE) для анализа электролитов: **K<sup>+</sup>, Na<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>**

