

5-diff

URIT-5160 VET



URIT-3020 VET

3-diff

- Отечественные реагенты
- Образцовое качество диагностики

Серия автоматических гематологических анализаторов производства URIT\*

\*URIT Medical Electronic Co., Ltd., Китай

## URIT-5160

Полностью автоматический гематологический анализатор, который измеряет 28 параметров с дифференциацией лейкоцитов на 5 популяций и построением 2-х гистограмм и 2-х скатерограмм. Анализатор совмещает компактные размеры и удобный пользовательский интерфейс.

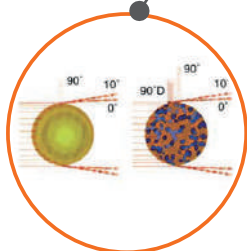


### Измеряемые параметры:

- Лейкоцитарные индексы: WBC, LYM (#, %), MON(#, %), NEU(#, %), EOS (#, %), BASO(#,%)
- Эритроцитарные индексы: RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW(sd, cv)
- HGB
- Тромбоцитарные индексы: PLT, PCT, MPV, PDW, P\_LCR
- Исследовательские параметры: ALY(#, %), LIC(#, %), NRBC(#, %)
- 2 скатерограммы, 2 гистограммы

### Принципы измерения:

- WBC/DIFF – проточная цитометрия, полупроводниковый лазер
- 3-угловая лазерная цитометрия
- WBC – оптический и импеданс
- RBC, PLT – импеданс
- HGB – фотометрический 540 нм



Проточная 3-угловая лазерная цитометрия



Работает на реагентах отечественного производства ДИАПАК-3У и ДИАПАК-5У



Большой цветной сенсорный экран



Встроенный термопринтер

## URIT-3020

Автоматический гематологический анализатор, который измеряет 21 параметр с дифференциацией на 3 популяции и построением 3 гистограмм для использования в диагностике in vitro.

### Измеряемые параметры:

- Лейкоцитарные индексы: WBC, LYM (#, %), MON(#, %), GRA(#, %)
- Эритроцитарные индексы: RBC, HCT, MCV, RDW (sd,cv), MCH, MCHC
- HGB
- Тромбоцитарные индексы: PLT, PCT, MPV, PDW, P\_LCR, P\_LCC

