

Реагенты для проточной цитометрии

ВКЛЮЧЕНЫ В РЕЕСТР РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ (ГИСП)

4-цветные коктейли моноклональных антител для дифференцировки лейкоцитарных субпопуляций

1 пробирка 1,2 мл
100 тестов



СтатусФлоу-1 тетра (B)

Кат. № 300-58

CD45-FITC / CD3-PE-Cy5 / CD4-PE-EF594 / CD8-PE

488 нм (сине-зеленый лазер)

РУ № РЗН 2024/23129 от 12.07.2024 г

- CD45 – FITC
- CD3 – PE-Cy5
- CD4 – PE-EF[®]594
- CD8 – PE

СтатусФлоу-1 тетра (BR)

Кат. № 300-59

CD45-PerCP-Cy5.5 / CD3-FITC / CD4-APC / CD8-PE

488 нм (сине-зеленый лазер), 638 нм (красный лазер)

РУ № РЗН 2024/23129 от 12.07.2024 г

- CD45 – PerCP-Cy5.5
- CD3 – FITC
- CD4 – APC
- CD8 – PE

СтатусФлоу-2 тетра (B)

Кат. № 300-60

CD45-FITC / CD3-PE-Cy5 / CD19-PE-EF594 / CD16+CD56-PE

488 нм (сине-зеленый лазер)

РУ № РЗН 2024/23130 от 12.07.2024 г

- CD45 – FITC
- CD3 – PE-Cy5
- CD19 – PE-EF[®]594
- CD16+CD56 – PE

СтатусФлоу-2 тетра (BR)

Кат. № 300-61

CD45-PerCP-Cy5.5 / CD3-FITC / CD19-APC / CD16+CD56-PE

488 нм (сине-зеленый лазер), 638 нм (красный лазер)

РУ № РЗН 2024/23130 от 12.07.2024 г

- CD45 – PerCP-Cy5.5
- CD3 – FITC
- CD19 – APC
- CD16+CD56 – PE

Флуоросферы (счетные частицы)

КаунтФлоу - 3

Кат. № 300-70

для подсчета абсолютного количества лейкоцитов:

- 400 определений

РУ № РЗН 2025/24871 от 24.02.2025 г

КаунтФлоу - 10

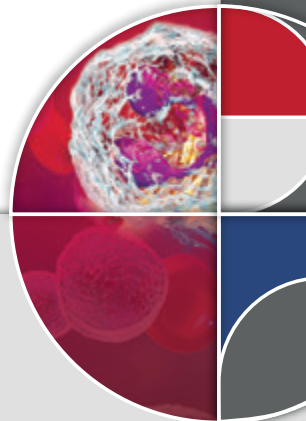
Кат. № 300-72

для подсчета абсолютного количества лейкоцитов:

- 400 определений

ЕРУЛ - Г004-00110-00/04997314





Реагенты для проточной цитометрии

ВКЛЮЧЕНЫ В РЕЕСТР РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ (ГИСП)

Лизирующие реагенты

ЛизисФлоу

Кат. № 300-53-01

Набор реагентов для лизирования эритроцитов:

- пробоподготовка на станциях TQ-Prep (Beckman Coulter)
- безотмывочная технология
- с фиксацией
- 300 определений

*также существует протокол для ручной постановки

РУ № РЗН 2024/22868 от 04.06.2024 г



ВерсаФлоу

без фиксации

Кат. № 300-73

с фиксацией

Кат. № 300-74

Набор реагентов для лизирования эритроцитов:

- «ручная» пробоподготовка
- 200 определений

РУ № РЗН 2024/22608 от 13.05.2024 г



Реагенты для обслуживания проточных цитометров

ИзотонФлоу

Кат. № 300-57

Изотонический раствор (обжимающая жидкость), 10л

РУ № РЗН 2024/22869 от 05.06.2024 г

КлинФлоу

1 литр

Кат. № 300-78

3 литра

Кат. № 300-79

Реагент с протеолитическим ферментом

для периодической очистки проточного цитометра

РУ № РЗН 2024/23505 от 04.09.2024 г

КлинФлоуПлюс

Кат. № 300-82

Реагент на основе гипохлорита натрия для ежедневной

очистки и дезинфекции проточного цитометра, 3л

РУ № РЗН 2024/22609 от 13.05.2024 г

ВэйтФлоу

Кат. № 300-81

Реагент для обслуживания проточных

цитофлуориметров (выключение прибора), 3л

РУ № РЗН 2024/22610 от 13.05.2024 г



Совместимы с проточными цитофлуориметрами
BD FACS Canto, BD FACS Canto II, BD FACSCalibur, BC Navios,
BC Cytomics FC 500, BC DxFLEx и могут использоваться лабораториями,
проводящими исследования на указанных приборах

тираж 062026

