



# GBM R-Cell I-II-III

НАБОР СТАНДАРТНЫХ ЭРИТРОЦИТОВ GRADBIOMED®  
ДЛЯ СКРИНИНГА АНТИЭРИТРОЦИТАРНЫХ АНТИТЕЛ  
МЕТОДОМ АГГЛЮТИНАЦИИ

(регистрационное удостоверение РЗН 2023/20081 от 14.04.2023)

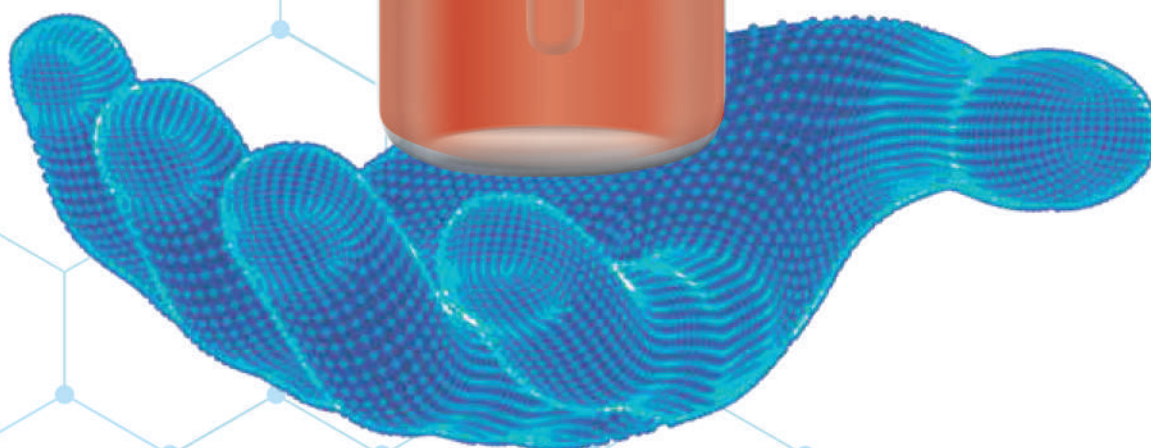
Новое решение  
от российского  
производителя!

Два вида концентраций –  
10% и 0,8%

Эффективная  
работа со взвесью  
клеток – гарантия  
полного использования  
всего реагента

До 10 недель  
хранения вне  
зависимости от  
даты вскрытия  
флаконов

Высокое качество  
и уникальные  
свойства  
консерванта



г. Москва, Профсоюзная улица, д. 56, +7 (929) 610-74-00,  
[www.gradbiomed.ru](http://www.gradbiomed.ru), [info@gradbiomed.com](mailto:info@gradbiomed.com), [gradbiomed2019@gmail.com](mailto:gradbiomed2019@gmail.com)



# GBM R-Cell I-II-III

НАБОР СТАНДАРТНЫХ ЭРИТРОЦИТОВ GRADBIOMED®  
ДЛЯ СКРИНИНГА АНТИЭРИТРОЦИТАРНЫХ АНТИТЕЛ  
МЕТОДОМ АГГЛЮТИНАЦИИ

(регистрационное удостоверение РЗН 2023/20081 от 14.04.2023)

## GBM R-Cell I-II-III 10%

для выявления антител методом  
агглютинации в пробирках



## Возможность работы со взвесью клеток

- полное использование всего реагента благодаря высокой концентрации и длительности хранения обеспечивает рациональную экономию бюджета;
- стабильный и воспроизводимый результат исследования.

## GBM R-Cell I-II-III 0,8%

для выявления антител методом  
колоночной агглютинации



## Высокое качество и уникальные свойства консерванта

- четкая визуализация результата исследования;
- применение для автоматических и ручных методов с использованием гелевых карт и карт со стеклянными микроферами.

## Характеристики набора стандартных эритроцитов GRADBIOMED®

Чувствительность – 100%. Специфичность – 100%.

Вариант исполнения	Срок годности	Формат упаковки	Концентрация эритроцитов
GBM R-Cell I-II-III 10%	70 дней (10 недель)	3 флакона по 10 мл	10%
GBM R-Cell I-II-III 0,8%	70 дней (10 недель)	3 флакона по 10 мл	0,8%

г. Москва, Профсоюзная улица, д. 56, +7 (929) 610-74-00,  
[www.gradbiomed.ru](http://www.gradbiomed.ru), [info@gradbiomed.com](mailto:info@gradbiomed.com), [gradbiomed2019@gmail.com](mailto:gradbiomed2019@gmail.com)

На правах рекламы