

RIDASCREEN® Wash buffer 10x

REF 3029P00-VK



1. Предназначение

За *in vitro* диагностична употреба. RIDASCREEN® Wash buffer 10x (3029P00-VK) е промиващ буфер, предназначен за употреба с тестовете RIDASCREEN® Clostridium perfringens Enterotoxin (C0601), RIDASCREEN® Clostridium difficile GDH (C0701), RIDASCREEN® Clostridium difficile Toxin A/B (C0801), RIDASCREEN® Rotavirus (C0901), RIDASCREEN® Adenovirus (C1001), RIDASCREEN® Giardia (C1101), RIDASCREEN® Cryptosporidium (C1201), RIDASCREEN® Astrovirus (C1301), RIDASCREEN® Norovirus 3rd Generation (C1401), RIDASCREEN® Entamoeba (C1701), RIDASCREEN® Verotoxin (C2201), RIDASCREEN® Helicobacter (C2302), RIDASCREEN® Campylobacter (C2401), RIDASCREEN® Legionella (C8001), RIDASCREEN® α1-Antitrypsin (G09034), RIDASCREEN® slgA (G09035) и RIDASCREEN® Calprotectin (G09036).

Продуктът е предназначен за професионална употреба.

2. Резюме и обяснение на теста

RIDASCREEN® Wash buffer 10x се предлага като допълнение за тест RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

3. Принцип на теста

RIDASCREEN® Wash buffer 10x е концентриран 10-кратно и трябва да се използва, както е описано в инструкциите за употреба за теста RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

RIDASCREEN® Wash buffer 10x се използва за промиване на микротитърната плоча RIDASCREEN®.

4. Предоставени реагенти

Таблица 1: Реагенти, предоставени за RIDASCREEN® Wash buffer 10x

Компоненти на комплекта	Количество		Описание
Wash buffer 10x Кафяво капаче	1 ×	100 mL	Промиващ буфер, разтвор на NaCl, буфериран с фосфат (10-кратно концентриран); съдържа тимерозал

5. Инструкции за съхранение

Следвайте указанията за работа в таблица 2 и съхранявайте продукта непосредствено след употреба в съответствие с посочената информация. След изтичане на срока на годност или на препоръчителния период на съхранение на отворения продукт гаранцията за качество вече не е валидна.

RIDASCREEN® Wash buffer 10x се доставя като 10-кратен концентрат и трябва да се разрежда 1:10 с дестилирана или дейонизирана вода преди употреба (1 част Wash buffer 10x с 9 части дестилирана или дейонизирана вода). Всички кристали, присъстващи в концентрата, трябва да се разтворят предварително чрез нагриване (водна баня при 37 °C).

Таблица 2: Условия и информация за съхранение

	Температура на съхранение	Максимален срок на съхранение	Допълнителни бележки за съхранение
в неотворено състояние	2 - 8 °C	Може да се използва до отпечатания срок на годност	-
в отворено състояние	2 - 8 °C	≤ 5 седмици	Приберете незабавно какъвто и да е ненужен реагент в хладилник.
разреден промиващ буфер	2 - 8 °C 20 - 25 °C	≤ 4 седмици ≤ 6 дни	-

6. Необходими, но непредоставени реагенти

6.1 Реагенти

Реагенти

Тест RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

6.2 Лабораторно оборудване

Лабораторното оборудване, необходимо за тест RIDASCREEN®, се изисква за изпълнение на теста (вижте раздел 1. Предназначение).

7. Предупреждения и предпазни мерки за потребителите

Само квалифициран лабораторен персонал може да използва този продукт. Трябва да се спазват указанията за работа в медицински лаборатории (добра лабораторна практика). Спазвайте стриктно ръководството за експлоатация, когато извършвате тест RIDASCREEN®. Не пипетирайте проби или реагенти с

устата си. Избягвайте контакт с наранена кожа и лигавици. Носете лични предпазни средства (подходящи ръкавици, лабораторна престилка, предпазни очила), когато боравите с реагенти и проби, и измийте ръцете си след завършване на използването на продукта. Не пушете, не се хранете и не пийте течности в зони, където се обработват проби.

Опасните материали са посочени съгласно задълженията за етикетиране. Допълнителни подробности за информационния лист за безопасност (Safety Data Sheet, SDS) можете да намерите под номера на елемента на адрес <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Промиващият буфер съдържа тимерозал като консервант. Избягвайте контакт с кожа или лигавици.

Потребителите носят отговорност за правилното изхвърляне на RIDASCREEN® Wash buffer 10x след употреба. За изхвърляне спазвайте националните разпоредби.

За потребители в Европейския съюз: Докладвайте всички сериозни нежелани събития, свързани с продукта, на R-Biopharm AG и подходящите национални органи.

8. Тестова процедура

Приведете RIDASCREEN® Wash buffer 10x до стайна температура (20 - 25 °C) преди употреба.

RIDASCREEN® Wash buffer 10x трябва да се използва, както е описано в инструкциите за употреба за теста RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

9. Ограничения на метода










1. RIDASCREEN® Wash buffer 10x е предназначен за употреба само със споменатите тестове RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).
2. Този продукт трябва да се използва в съответствие с регулациите за добра лабораторна практика (GLP). Когато използват RIDASCREEN® Wash buffer 10x, операторите трябва точно да следват инструкциите на производителя за тест RIDASCREEN®.

10. История на версиите


Номер на версията	Раздел и задание
2021-12-29	Версия на изданието

11. Пояснение на символите

Общи символи

	За <i>in vitro</i> диагностична употреба
	Спазвайте ръководството за експлоатация
	Партиден номер
	Да се използва преди
	Температура на съхранение
	Номер на елемент
	Брой тестове
	Дата на производство
	Производител

Специфични за теста символи

	Промиващ буфер (концентриран 10-кратно)
---	---