

**RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x**

**REF** 3096P00-VK



## 1. Предназначение

За *in vitro* диагностична употреба. RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x (3096P00-VK) е предназначен за промиващ буфер за употреба с RIDASCREEN® IFX Monitoring (G09041), RIDASCREEN® Anti-IFX Antibodies (G09042), RIDASCREEN® ADM Monitoring (G09043), RIDASCREEN® Anti-ADM Antibodies (G09044), RIDASCREEN® VDZ Monitoring (G09045), RIDASCREEN® GLM Monitoring (G09047) и тест RIDASCREEN® UST Monitoring (G09049).

Продуктът е предназначен за професионална употреба.

## 2. Резюме и обяснение на теста

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x се предлага като допълнение за тест RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

## 3. Принцип на теста

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x е концентриран 20-кратно и трябва да се използва, както е описано в инструкциите за употреба за тестовете RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x се използва за промиване на микротитърната плоча RIDASCREEN®.

## 4. Предоставени реагенти

Таблица 1: Реагенти, предоставени за RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x

Компоненти на комплекта	Количество		Описание
TDM Wash buffer 20x <i>Прозрачен капак</i>	1 x	50 mL	Промиващ буфер, детергент във фосфатен буферен разтвор и антимикробни средства (концентриран 20-кратно)

## 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® TDM Wash buffer 20x се доставя като 20-кратен концентрат и трябва да се разрежда с дестилирана или дейонизирана вода 1:20 преди употреба (добавете 50 mL концентрат към 1000 mL градуиран цилиндър и напълнете с дестилирана вода до 1000 mL).

**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	-
разреден промиващ буфер	2 - 8 °C	≤ 4 седмици	-

## 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/>.

Потребителите носят отговорност за правилното изхвърляне на RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x 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 съответните национални органи.

## 8. Тестова процедура

Приведете RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x до стайна температура (20 - 25 °C) преди употреба. RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x трябва да се използва, както е описано в инструкциите за употреба за тест RIDASCREEN® (вижте раздел 1. Предназначение).

## 9. Ограничения на метода










1. RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x е предназначен за употреба само със споменатите тестове RIDASCREEN® TDM (вижте раздел 1. Предназначение).
2. Този продукт трябва да се използва в съответствие с регулациите за добра лабораторна практика (GLP). Когато използват RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x, операторите трябва точно да следват инструкциите на производителя за тест RIDASCREEN®.

## 10. История на версиите

Номер на версията	Раздел и задание
2021-12-09	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 20-кратно)
---	---