

**RIDASCREEN® Wash buffer 10x**

**REF** 3029P00-VK



## 1. Účel použití

K diagnostickému použití *in vitro*. Pufr RIDASCREEN® Wash buffer 10x (3029P00-VK) je promývací pufr určený k použití s testy 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 3<sup>rd</sup> Generation (C1401), RIDASCREEN® Entamoeba (C1701), RIDASCREEN® Verotoxin (C2201), RIDASCREEN® Helicobacter (C2302), RIDASCREEN® Campylobacter (C2401), RIDASCREEN® Legionella (C8001), RIDASCREEN® α1-Antitrypsin (G09034), RIDASCREEN® sIgA (G09035) a RIDASCREEN® Calprotectin (G09036).

Produkt je určen pro profesionální použití.

## 2. Souhrn a vysvětlení testu

Pufr RIDASCREEN® Wash buffer 10x je nabízen jako příslušenství pro testy RIDASCREEN® (viz Část 1. Účel použití).

## 3. Princip testu

Pufr RIDASCREEN® Wash buffer 10x je 10krát koncentrovaný a musí být používán v souladu s návodem k použití testů RIDASCREEN® (viz Část 1. Účel použití).

Pufr RIDASCREEN® Wash buffer 10x se používá k promývání mikrotitračních destiček RIDASCREEN®.

## 4. Dodávaná činidla

**Tabulka 1:** Činidla dodávaná pro pufr RIDASCREEN® Wash buffer 10x

Součásti soupravy	Množství		Popis
Wash buffer 10x Hnědé víčko	1x	100 mL	Promývací pufr, roztok NaCl pufrovaný fosfáty (10krát koncentrovaný); obsahuje thimerosal

## 5. Pokyny k uskladnění

Dodržujte pokyny k manipulaci uvedené v tabulce 2 a uskladněte produkt bezprostředně po použití v souladu s uvedenými informacemi. Po uplynutí data použitelnosti nebo doporučené doby uskladnění otevřeného produktu přestává platit záruka kvality.

Pufr RIDASCREEN® Wash buffer 10x se dodává jako 10násobný koncentrát a je nutné jej před použitím naředit v poměru 1 : 10 s destilovanou nebo deionizovanou vodou (1 díl pufru Wash buffer 10x s 9 díly destilované nebo deionizované vody). Předtím musí být pomocí zahřátí (vodní lázeň o teplotě 37 °C) rozpuštěny všechny krystaly přítomné v koncentrátu.

**Tabulka 2:** Podmínky uskladnění a související informace

	Uskladňovací teplota	Maximální doba uskladnění	Další poznámky týkající se uskladnění
neotevřené	2 - 8 °C	Lze používat do vytištěného data použitelnosti	-
otevřené	2 - 8 °C	≤ 5 týdnů	Veškeré nadbytečné činidlo ihned uložte do chladničky.
naředěný promývací pufr	2 - 8 °C 20 - 25 °C	≤ 4 týdny ≤ 6 dnů	-

## 6. Potřebná činidla, která nejsou součástí dodávky

### 6.1 Činidla

#### Činidla

Test RIDASCREEN® (viz Část 1. Účel použití)

### 6.2 Laboratorní vybavení

K provedení testu RIDASCREEN® je zapotřebí laboratorní vybavení (viz Část 1. Účel použití).

## 7. Varování a bezpečnostní opatření pro uživatele

Tento produkt smí používat výhradně kvalifikovaný laboratorní personál. Dodržujte pokyny pro práci ve zdravotnických laboratořích (správná laboratorní praxe). Při provádění testů RIDASCREEN® přísně dodržujte provozní příručku. Nepipetujte vzorky ani činidla ústy. Zabraňte kontaktu s poškozenou pokožkou a sliznicemi. Při manipulaci s činidly a vzorky používejte osobní ochranné prostředky (vhodné rukavice, laboratorní plášť, ochranné brýle) a po skončení práce si umyjte ruce. V místech, kde se manipuluje se vzorky, nekuřte, nejzte ani nepijte.

Nebezpečné materiály jsou označeny v souladu s předpisy pro značení. Další podrobné informace o bezpečnostních listech (Safety Data Sheet, SDS) můžete nalézt pod číslem položky na stránkách

<https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Promývací roztok obsahuje thimerosal jako konzervační přípravek. Zabraňte kontaktu s pokožkou nebo sliznicemi.

Uživatelé jsou zodpovědní za správnou likvidaci použitého pufru RIDASCREEN® **Wash buffer 10x**. Při likvidaci dodržujte národní předpisy.

Pro uživatele v Evropské unii: Veškeré závažné nežádoucí účinky související s produktem nahlaste společnosti R-Biopharm AG a příslušným vnitrostátním orgánům.

## 8. Průběh testu

Před použitím zahřejte pufr RIDASCREEN® **Wash buffer 10x** na pokojovou teplotu (20 - 25 °C).

Pufr RIDASCREEN® **Wash buffer 10x** musí být používán v souladu s návodem k použití testů RIDASCREEN® (viz Část 1. Účel použití).

## 9. Omezení metody










1. Pufr RIDASCREEN® **Wash buffer 10x** je určen k použití pouze s uvedenými testy RIDASCREEN® (viz Část 1. Účel použití).
2. Tento produkt musí být používán v souladu s nařízením o správné laboratorní praxi (SLP). Při použití pufru RIDASCREEN® **Wash buffer 10x** musí pracovníci přesně dodržovat pokyny výrobce testu RIDASCREEN®.

## 10. Historie verze


Číslo verze	Část a určení
2021-12-29	Verze vydání

## 11. Vysvětlení symbolů

### Obecné symboly

	K diagnostickému použití <i>in vitro</i>
	Dodržujte pokyny uváděné v provozní příručce.
	Číslo šarže
	Datum spotřeby
	Uskladňovací teplota
	Číslo položky
	Počet testů
	Datum výroby
	Výrobce

### Symbole specifické pro test

	Promývací roztok (10krát koncentrovaný)
---	---