

**RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x**

**REF** 3096P00-VK



## 1. Predvidena uporaba

Za uporabo v *in vitro* diagnostiki. RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x (3096P00-VK) se uporablja kot izpiralni pufer skupaj s testi 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) in RIDASCREEN® UST Monitoring (G09049).

Izdelek je namenjen profesionalni uporabi.

## 2. Povzetek in razlaga testa

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x je na voljo kot dodatek k testom RIDASCREEN® (glejte poglavje 1: Predvidena uporaba).

## 3. Načelo testa

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x je 20-kratni koncentrat, ki ga je treba uporabljati skladno z navodili za uporabo testov RIDASCREEN® (glejte poglavje 1: Predvidena uporaba).

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x se uporablja za izpiranje mikrotitrne ploščice RIDASCREEN®.

## 4. Priloženi reagenti

**Preglednica 1:** Reagenti, priloženi pufri RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x

Komponente kompleta	Količina		Opis
TDM Wash buffer 20x <i>Prozoren pokrovček</i>	1 x	50 mL	Izpiralni pufer, detergent v raztopini fosfatnega pufera in protimikrobna sredstva (20-kratni koncentrat)

## 5. Navodila za shranjevanje

Upoštevajte smernice za rokovanje v preglednici 2 in izdelek shranite takoj po uporabi skladno z navedenimi informacijami. Po izteku roka uporabnosti ali priporočenega obdobja shranjevanja za odprt izdelek ni mogoče več jamčiti kakovosti.

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x se dobavlja kot 20-kratni koncentrat, zato ga je treba pred uporabo razredčiti z destilirano ali deionizirano vodo v razmerju 1:20 (50 mL koncentrata dodajte v 1000 mL merilni valj in ga do 1000 mL napolnite z destilirano vodo).

#### Preglednica 2: Pogoji shranjevanja in podatki o shranjevanju

	Temperatura shranjevanja	Najdaljši čas shranjevanja	Dodatne opombe glede shranjevanja
neodprto	2–8 °C	Uporabi se lahko do natisnjene roka uporabnosti	-
razredčen izpiralni pufer	2–8 °C	≤ 4 tednov	-

## 6. Potrebni materiali, ki niso priloženi

### 6.1 Reagenti

Reagenti
Test RIDASCREEN® (glejte poglavje 1: Predvidena uporaba)

### 6.2 Laboratorijska oprema

Laboratorijska oprema, potrebna za izvedbo testa RIDASCREEN® (glejte poglavje 1: Predvidena uporaba).

## 7. Opozorila in previdnostni ukrepi za uporabnike

Izdelek lahko uporablja samo kvalificirano laboratorijsko osebje. Upoštevati je treba smernice za delo v medicinskih laboratorijih (dobro laboratorijsko prakso). Pri izvajanju testov RIDASCREEN® se strogo držite navodil za uporabo. Vzorcev in reagentov ne pipetirajte z usti. Preprečite stik z razpokano kožo in sluznicami. Pri ravnanju z reagenti in vzorci nosite osebno varovalno opremo (ustrezne rokavice, laboratorijsko haljo, varnostna očala) ter si po koncu uporabe izdelka umijte roke. V prostorih ravnanja z vzorci ne kadite ter ne uživajte hrane in pijače.

Nevarni materiali so označeni skladno z obveznostmi glede označevanja. Dodatne podrobnosti o varnostnem listu (Safety Data Sheet, SDS) najdete pod številko artikla na spletni strani <https://clinical.r-biopharm.com/search/>. Uporabniki so odgovorni za pravilno odstranitev pufra RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x po uporabi. Pri odstranjevanju upoštevajte nacionalne predpise.

Za uporabnike v Evropski uniji: O vseh resnih neželenih dogodkih, povezanih z izdelkom, poročajte družbi R-Biopharm AG in zadevnim nacionalnim organom.

## 8. Testni postopek

Pred uporabo počakajte, da se pufer RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x segreje na sobno temperaturo (20–25 °C). Pufer RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x je treba uporabljati skladno z navodili za uporabo testov RIDASCREEN® (glejte poglavje 1: Predvidena uporaba).

## 9. Omejitve metode










1. RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x je namenjen samo uporabi z navedenimi testi RIDASCREEN® TDM (glejte poglavje 1: Predvidena uporaba).
2. Ta test je treba uporabljati skladno s predpisom o dobri laboratorijski praksi (DLP). Pri uporabi pufru RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x morajo operaterji natančno upoštevati navodila proizvajalca testa RIDASCREEN®.

## 10. Zgodovina različic

Številka različice	Del in oznaka
2021-12-09	Različica izdaje

## 11. Razlaga simbolov

### Splošni simboli

	Za uporabo v <i>in vitro</i> diagnostiki
	Upoštevajte uporabniški priročnik
	Serijska številka
	Rok uporabnosti
	Temperatura shranjevanja
	Številka artikla
	Število testov
	Datum izdelave
	Proizvajalec

### Za test specifični simboli

	Izpiralni pufer (20-kratni koncentrat)
---	--