

**RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x**

**REF** 3096P00-VK



## 1. Zamýšľané použitie

Na diagnostické použitie *in vitro*. Premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** (3096P00-VK) je určený ako premyvací puľrovací roztok na použitie s testom 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) a testom RIDASCREEN® UST Monitoring (G09049).

Produkt je určený na profesionálne použitie.

## 2. Zhrnutie a vysvetlenie testu

Premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** sa ponúka ako príslušenstvo k testom RIDASCREEN® (pozrite si časť 1. Zamýšľané použitie).

## 3. Princíp testu

Premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** je 20x koncentrovaný a musí sa používať tak, ako je to opísané v návode na použitie testov RIDASCREEN® (pozrite si časť 1. Zamýšľané použitie).

Premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** sa používa na premyvanie mikrotitračnej doštičky RIDASCREEN®.

## 4. Dodané činidlá

**Tabuľka 1:** Činidlá dodávané pre premyvací puľrovací roztok RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x**

Súčasť súpravy	Množstvo		Opis
<b>TDM Wash buffer 20x</b> <i>Priehľadné veko</i>	1 x	50 mL	Premývací puľrovací roztok, čistiaci prostriedok vo fosfátovom puľrovacom roztoku a antimikrobiálne látky (20-násobná koncentrácia)

## 5. Pokyny na skladovanie

Postupujte podľa usmernení na manipuláciu v tabuľke 2 a produkt uskladnite priamo po použití podľa uvedených informácií. Po uplynutí dátumu expirácie alebo po uplynutí odporúčanej doby skladovania otvoreného produktu stráca záruka kvality platnosť.

Premývací pufovací roztok RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x sa dodáva ako 20-násobný koncentrát a pred použitím sa musí zriediť destilovanou alebo deionizovanou vodou v pomere 1:20 (pridajte 50 mL koncentráту do odmerného valca s objemom 1000 mL a naplňte destilovanou vodou do 1000 mL).

**Tabuľka 2:** Podmienky skladovania a informácie

	Teplota skladovania	Maximálna doba skladovania	Dodatočné poznámky k skladovaniu
neotvorené	2 - 8 °C	Možno použiť do vytlačeného dátumu expirácie	-
zriedený premývací pufovací roztok	2 - 8 °C	≤ 4 týždne	-

## 6. Činidlá, ktoré sa vyžadujú, ale nie sú súčasťou dodávky

### 6.1 Činidlá

Činidlá
Test RIDASCREEN® (pozrite si časť 1. Zamýšľané použitie)

### 6.2 Laboratórne vybavenie

Na vykonanie testu je potrebné laboratórne vybavenie potrebné pre test RIDASCREEN® (pozrite si časť 1. Zamýšľané použitie).

## 7. Varovania a bezpečnostné opatrenia pre používateľov

Tento produkt smie používať iba kvalifikovaný laboratórny personál. Musia sa dodržiavať usmernenia pre prácu v zdravotníckych laboratóriách (správna laboratórna prax). Pri vykonávaní testov RIDASCREEN® dôkladne dodržiavajte návod na obsluhu. Nepipetujte vzorky ani činidlá ústami. Zabráňte kontaktu s porušenou pokožkou a sliznicami. Pri manipulácii s činidlami a vzorkami noste osobné ochranné prostriedky (vhodné rukavice, laboratórny plášť, ochranné okuliare) a po použití produktu si umyte ruky. V priestoroch, kde sa manipuluje so vzorkami, nefajčite, nejedzte ani nepite.

Nebezpečné materiály sú označené podľa povinnosti označovania.

Ďalšie podrobnosti o karte bezpečnostných údajov (Safety Data Sheet, SDS) nájdete pod číslom položky na stránke <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Používatelia sú zodpovední za správnu likvidáciu premývacieho pufovacieho roztoku RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x po použití. Pri likvidácii dodržiavajte národné predpisy.

Pre používateľov v Európskej únii: Všetky závažné nežiaduce udalosti spojené s produktom nahláste spoločnosti R-Biopharm AG a príslušným národným úradom.

## 8. Postup testovania

Pred použitím zohrejte premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x na izbovú teplotu (20 - 25 °C). Premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x sa musí používať tak, ako je to opísané v návode na použitie testov RIDASCREEN® (pozrite si časť 1. Zamýšľané použitie).

## 9. Limitácie metódy










1. Premývací puľrovací roztok RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x je určený výlučne na použitie so spomínanými testami RIDASCREEN® TDM (pozrite si časť 1. Zamýšľané použitie).
2. Tento produkt sa musí používať v súlade s nariadením o správnej laboratórnej praxi (SLP). Pri používaní premývacieho puľrovacieho roztoku RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x musí obsluha dôkladne dodržiavať pokyny výrobcu pre test RIDASCREEN®.

## 10. História verzie

Číslo verzie	Časť a označenie
2021-12-09	Verzia vydania

## 11. Vysvetlenie symbolov

### Všeobecné symboly

	Na diagnostické použitie <i>in vitro</i>
	Dodržiavajte návod na obsluhu
	Číslo šarže
	Použite pred
	Teplota skladovania
	Číslo položky
	Počet testov
	Dátum výroby
	Výrobca

### Symbole špecifické pre daný test

	Premývací puľrovací roztok (20-násobne koncentrovaný)
---	---