

**RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x**

**REF** 3096P00-VK



## 1. Javasolt alkalmazás

*In vitro* diagnosztikai alkalmazásra. A RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x (3096P00-VK) mosópuffer a 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) és RIDASCREEN® UST Monitoring (G09049) vizsgálatokkal való használatra szolgál.

A terméket kizárólag szakemberek használhatják.

## 2. A vizsgálat magyarázata és leírása

A RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x a RIDASCREEN® vizsgálatokhoz tartozékként kapható (lásd 1. szakasz: Javasolt alkalmazás.)

## 3. A vizsgálat elve

A RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x 20-szoros töménységű, és a RIDASCREEN® vizsgálatok használati utasításában leírtak szerint kell használni (lásd 1. szakasz: Javasolt alkalmazás.)

A RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x a RIDASCREEN® mikrotiterlemezek mosására szolgál.

## 4. Rendelkezésre bocsátott reagensek

**1. táblázat:** A RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x mosópufferhez biztosított reagensek

Készlet alkotóelemei	Mennyiség		Leírás
TDM Wash buffer 20x Átlátszó fedél	1 x	50 mL	Mosópuffer, detergens foszfátpuffer oldatban és antimikrobás szerek (20-szoros töménységű)

## 5. Tárolási utasítások

Kérjük, kövesse a 2. táblázatban szereplő kezelési útmutatót, és a terméket közvetlenül a használat után a megadott információknak megfelelően tárolja. A szavatossági idő vagy a felbontott termék ajánlott tárolási idejének lejárta után a minőségi garancia érvényét veszti.

A RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x 20-szoros töménységben kerül forgalomba, és használat előtt 1:20 arányban desztillált vagy ioncserélt vízzel kell hígítani (50 mL koncentrátumot mérjen egy 1000 mL-es mérőhengerbe, és töltsse fel desztillált vízzel 1000 mL-re).

## 2. táblázat: Tárolási feltételek és információk

	Tárolási hőmérséklet	Maximális tárolási idő	További megjegyzések a tároláshoz
bontatlan állapotban	2 - 8 °C	A nyomtatott lejárat dátumig használható	-
hígított mosópuffer	2 - 8 °C	≤ 4 hét	-

## 6. Szükséges, de nem biztosított reagensek

### 6.1. Reagensek

Reagensek
RIDASCREEN® vizsgálat (lásd 1. szakasz: Javasolt alkalmazás)

### 6.2. Laboratóriumi felszerelés

A vizsgálati eljáráshoz a RIDASCREEN® vizsgálatához szükséges laboratóriumi felszerelést kell használni (lásd 1. szakasz: Javasolt alkalmazás.)

## 7. Figyelmeztetések és óvintézkedések a felhasználók számára

Ezt a terméket csak képezett laboratóriumi személyzet használhatja. Az orvosi laboratóriumokban való munkavégzésre vonatkozó irányelveket (helyes laboratóriumi gyakorlat) be kell tartani. A RIDASCREEN® vizsgálatok elvégzésekor szigorúan tartsa be a kezelői kézikönyvben foglaltakat. Ne pipettázzon mintákat vagy reagenseket a szájával. Kerülje a sérült bőrrel és nyálkahártyával való érintkezést. A reagensek és minták kezelésénél viseljen egyéni védőeszközt (megfelelő kesztyűt, laboratóriumi köpenyt, védőszemüveget), és a termék használatának befejezése után mosson kezet. Ne dohányozzon, ne egyen vagy igyon azokon a területeken, ahol a mintákat kezeli.

A veszélyes anyagok a címkézési előírásoknak megfelelően vannak feltüntetve. A biztonsági adatlap (Safety Data Sheet, SDS) további részletei a cikkszám alatt található a következő címen: <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

A felhasználók felelősek a RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x használat utáni megfelelő ártalmatlanításáért. Az ártalmatlanítással kapcsolatban kérjük, tartsa be az országos előírásokat.

Az Európai Unióban lévő felhasználók számára: Jelentsen minden, a termékkel kapcsolatos súlyos nemkívánatos eseményt az R-Biopharm AG vállalatnak és az illetékes nemzeti hatóságoknak.

## 8. Vizsgálati eljárás

Használat előtt a RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** mosópuffert hagyni kell szobahőmérsékletre (20 - 25 °C) melegedni. A RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** mosópuffert a RIDASCREEN® vizsgálatok használati utasításában leírtak szerint kell használni (lásd 1. szakasz: Javasolt alkalmazás.)

## 9. A módszer korlátai










1. A RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** kizárólag az említett RIDASCREEN® TDM tesztekkel való használatra szolgál (lásd 1. szakasz: Javasolt alkalmazás.)
2. Ezt a terméket a helyes laboratóriumi gyakorlatról (GLP) szóló rendeletnek megfelelően kell használni. A RIDASCREEN® **TDM Wash buffer 20x** használata során a kezelőknek pontosan követniük kell a RIDASCREEN® vizsgálatokra vonatkozó gyártói utasításokat.

## 10. Verziótörténet

Verziószám	Szakasz és megnevezés
2021-12-09	Kiadási verzió

## 11. A szimbólumok magyarázata

### Általános szimbólumok

	<i>In vitro</i> diagnosztikai alkalmazásra
	Tartsa be a kezelési kézikönyvet
	Gyártási szám
	Felhasználhatósági idő
	Tárolási hőmérséklet
	Tételszám
	A tesztek száma
	A gyártás dátuma
	Gyártó

### Vizsgálatspecifikus szimbólumok

	Mosópuffer (20-szoros töménységű)
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------