

RIDASCREEN® Wash buffer 10x

REF 3029P00-VK



1. Paskirtis

Skirta naudoti *in vitro* diagnostikai. RIDASCREEN® Wash buffer 10x (3029P00-VK) yra plovimo buferinis tirpalas, skirtas naudoti su 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 3rd Generation (C1401), RIDASCREEN® Entamoeba (C1701), RIDASCREEN® Verotoxin (C2201), RIDASCREEN® Helicobacter (C2302), RIDASCREEN® Campylobacter (C2401), RIDASCREEN® Legionella (C8001), RIDASCREEN® α1-Antitrypsin (G09034), RIDASCREEN® sIgA (G09035) ir RIDASCREEN® Calprotectin (G09036) tyrimus.

Gaminys skirtas naudoti profesionalams.

2. Tyrimo santrauka ir paaiškinimas

RIDASCREEN® Wash buffer 10x yra RIDASCREEN® tyrimų priedas (žr. 1 skyrių Paskirtis).

3. Tyrimo principas

RIDASCREEN® Wash buffer 10x yra 10 kartų koncentruotas tirpalas ir jį reikia naudoti pagal RIDASCREEN® tyrimų instrukcijas (žr. 1 skyrių Paskirtis).

RIDASCREEN® Wash buffer 10x naudojamas RIDASCREEN® mikrotitravimo plokštei plauti.

4. Pateikiami reagentai

1 lentelė. Pateikiami RIDASCREEN® Wash buffer 10x reagentai

Rinkinio sudedamosios dalys	Kiekis		Aprašas
Wash buffer 10x <i>Rudas dangtelis</i>	1 ×	100 mL	Plovimo buferinis tirpalas, fosfatu buferizuotas NaCl tirpalas (koncentruotas 10 kartų); sudėtyje yra timerosalio

5. Laikymo nurodymai

Vadovaukitės 2 lentelėje pateiktomis tvarkymo gairėmis ir iš karto po naudojimo laikykite gaminį pagal nurodytas instrukcijas. Pasibaigus galiojimo laikui arba rekomenduojamam atidarytų gaminių laikymo laikotarpiui, kokybės garantija nebegalioja.

RIDASCREEN® Wash buffer 10x teikiamas 10 kartų koncentruotas ir prieš naudojant turi būti atskiestas distiliuotu arba dejonizuotu vandeniu santykiu 1:10 (1 dalis Wash buffer 10x su 9 dalimis distiliuoto ar dejonizuoto vandens). Koncentrate esantys kristalai turi būti iš anksto ištirpinami kaitinant (vandens vonelėje 37 °C temperatūroje).

2 lentelė. Laikymo sąlygos ir informacija

	Laikymo temperatūra	Maksimali laikymo trukmė	Papildomos pastabos dėl laikymo
neatidarius	2 - 8 °C	Galima naudoti iki išspausdintos galiojimo pabaigos datos	-
atidarius	2 - 8 °C	≤ 5 sav.	Nereikalingą reagento dalį nedelsdami padėkite į šaldytuvą.
atskiestas plovimo buferinis tirpalas	2 - 8 °C 20 - 25 °C	≤ 4 sav. ≤ 6 d.	-

6. Reikalingi, bet nepateikiami reagentai

6.1. Reagentai

Reagentai
RIDASCREEN® tyrimas (žr. 1 skyrių Paskirtis)

6.2. Laboratorinė įranga

Tyrimo procedūrai reikalinga laboratorinė įranga, kuri naudojama RIDASCREEN® tyrimą atlikti (žr. 1 skyrių Paskirtis).

7. Įspėjimai ir atsargumo priemonės naudotojams

Šį gaminį gali naudoti tik kvalifikuoti laboratorijos darbuotojai. Būtina laikytis darbo medicinos laboratorijose gairių (geros laboratorinės praktikos). Atlikdami RIDASCREEN® tyrimus griežtai laikykitės naudojimo vadovo. Mėginių ar reagentų į pipetę netraukite burna. Venkite sąlyčio su pažeista oda ir gleivinėmis.

Tvarkydami reagentus ir mėginius naudokite asmens apsaugos priemones (mūvėkite tinkamas pirštines, vilkėkite laboratorinį chalata, užsidėkite apsauginius akinius), baigę naudoti gaminį nusiplaukite rankas. Nerūkykite, nevalgykite ir negerkite vietose, kuriose tvarkomi mėginiai.

Pavojingos medžiagos nurodomos pagal ženklavimo reikalavimus.

Daugiau informacijos apie saugos duomenų lapą (Safety Data Sheet, SDS) ieškokite pagal gaminio numerį adresu <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Plovimo buferinio tirpalo sudėtyje yra timerosalio, kuris naudojamas kaip konservantas. Venkite sąlyčio su oda ar gleivinėmis.

Naudotojai yra atsakingi už tinkamą RIDASCREEN® Wash buffer 10x išmetimą panaudojus. Laikykitės nacionalinių taisyklių dėl šalinimo.

Naudotojams Europos Sąjungoje: praneškite R-Biopharm AG ir atitinkamoms nacionalinėms institucijoms apie visus sunkius nepageidaujamus reiškinius, susijusius su gaminiu.

8. Tyrimo procedūra

Prieš naudodami palaukite, kol RIDASCREEN® Wash buffer 10x pasieks kambario temperatūrą (20 - 25 °C).

RIDASCREEN® Wash buffer 10x reikia naudoti pagal RIDASCREEN® tyrimų naudojimo instrukcijas (žr. 1 skyrių Paskirtis).

9. Metodo apribojimai










1. RIDASCREEN® Wash buffer 10x skirtas naudoti tik atliekant nurodytus RIDASCREEN® tyrimus (žr. 1 skyrių Paskirtis).
2. Šis gaminys turi būti naudojamas laikantis geros laboratorinės praktikos (GLP) taisyklių. Naudodami RIDASCREEN® Wash buffer 10x, operatoriai turi tiksliai laikytis RIDASCREEN® tyrimo gamintojo instrukcijų.

10. Versijų istorija

Versijos numeris	Skyrius ir pavadinimas
2021-12-29	Leidimo versija

11. Simbolių paaiškinimas

Bendrieji simboliai

	Skirta naudoti <i>in vitro</i> diagnostikai
	Vadovautis naudojimo vadovu
	Partijos numeris
	Naudoti iki
	Laikymo temperatūra
	Gaminio numeris
	Tyrimų skaičius
	Pagaminimo data
	Gamintojas

Su tyrimu susiję simboliai

	Plovimo buferinis tirpalas (koncentruotas 10 kartų)
---	---