

RIDASCREEN® **Stop**

REF 3080V00-VK



1. Paskirtis

Skirta naudoti *in vitro* diagnostikai. RIDASCREEN® Stop (3080V00-VK) yra stabdymo reagentas, 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) ir RIDASCREEN® Legionella (C8001) tyrimus.

Gaminys skirtas naudoti profesionalams.

2. Tyrimo santrauka ir paaiškinimas

RIDASCREEN® Stop yra RIDASCREEN® tyrimų priedas (žr. 1 skyrių Paskirtis).

3. Tyrimo principas

RIDASCREEN® Stop yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas pagal RIDASCREEN® tyrimo naudojimo instrukcijas (žr. 1 skyrių Paskirtis).

RIDASCREEN® Stop naudojamas RIDASCREEN® tyrimuose siekiant sustabdyti peroksidazės aktyvumą ir jis pakeičia substrato spalvą iš mėlynos į geltoną.

4. Pateikiami reagentai

1 lentelė. Pateikiami RIDASCREEN® Stop reagentai

Rinkinio sudedamosios dalys	Kiekis		Aprašas
Stop Geltonas dangtelis	1 ×	12 mL	Stabdymo tirpalas; paruoštas naudoti; 1 N sieros rūgštis

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.

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.

6. Reikalingi, bet nepateikiami reagentai

6.1. Reagentai

Reagentai
RIDASCREEN® tyrimas (žr. 1 skyrių Paskirtis)

6.2. Laboratorinė įranga

Reikalinga laboratorinė įranga, naudojama atliekant RIDASCREEN® tyrimą (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/>.

Stabdymo reagente yra sieros rūgštis. Venkite sąlyčio su oda ar gleivinėmis.

Naudotojai yra atsakingi už tinkamą RIDASCREEN® **Stop** šalinimą 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® **Stop** pasieks kambario temperatūrą (20 - 25 °C).

RIDASCREEN® **Stop** reikia naudoti pagal RIDASCREEN® tyrimų naudojimo instrukcijas (žr. 1 skyrių Paskirtis).

9. Metodo apribojimai










1. RIDASCREEN® **Stop** skirtas naudoti tik atliekant nurodytus RIDASCREEN® tyrimus (žr. 1 skyrių Paskirtis).
2. Šis gaminytis turi būti naudojamas laikantis geros laboratorinės praktikos (GLP) taisyklių. Naudodami RIDASCREEN® **Stop**, operatoriai turi tiksliai laikytis atitinkamo 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

	Stabdymo reagentas
---	--------------------