

RIDASCREEN® **Stop**

REF 3080V00-VK



1. Sihtotstarve

In vitro diagnostiliseks kasutamiseks. RIDASCREEN® **Stop** (3080V00-VK) on stoppreaktiiv, mis on mõeldud kasutamiseks analüüsidega 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) ja RIDASCREEN® Legionella (C8001).

Toode on mõeldud professionaalseks kasutamiseks.

2. Analüüsi kokkuvõte ja selgitus

RIDASCREEN® **Stop** on saadaval RIDASCREEN® analüüside lisatarvikuna (vaadake jaotist 1. Sihtotstarve).

3. Analüüsi põhimõte

RIDASCREEN® **Stop** on kasutusvalmis ja seda tuleb kasutada RIDASCREEN® analüüside kasutusjuhendite kohaselt (vaadake jaotist 1. Sihtotstarve).

Stoppreaktiivi RIDASCREEN® **Stop** kasutatakse RIDASCREEN® analüüsides, et peatada peroksidaasi reaktsioon, muutes substraadi värvi sinisest kollaseks.

4. Komplekti kuuluvad reaktiivid

Tabel 1. Stoppreaktiiviga RIDASCREEN® **Stop** kaasasolevad reaktiivid

Komplekti osad	Kogus		Kirjeldus
Stop Kollane kaas	1 ×	12 mL	Stopplahus; kasutusvalmis; 1 N väävelhape

5. Säilitamisjuhised

Järgige tabelis 2 antud käsitlemisjuhiseid ja säilitage toodet vahetult pärast kasutamist neis kirjeldatud viisil. Pärast aegumiskuupäeva või avatud toote soovitusliku säilitusaja möödumist kaotab kvaliteedigarantii kehtivuse.

Tabel 2. Säilitamistingimused ja teave

	Säilitamis-temperatuur	Maksimaalne säilitamisaeg	Lisamärkused säilitamise kohta
avamata	2 - 8 °C	Võib kasutada kuni etiketile trükitud aegumiskuupäevani	-
avatult	2 - 8 °C	≤ 5 nädalat	Pange mittevajalikud reaktiivid kohe külmkappi.

6. Vajalikud reaktiivid, mis ei kuulu komplekti

6.1 Reaktiivid

Reaktiivid

RIDASCREEN® analüüs (vaadake jaotist 1. Sihtotstarve)

6.2 Laboriseadmed

Analüüsimiseks on vaja analüüsi RIDASCREEN® jaoks ette nähtud laboriseadmeid (vaadake jaotist 1. Sihtotstarve).

7. Hoiatused ja ettevaatusabinõud kasutajatele

Toodet tohivad kasutada ainult kvalifitseeritud laboritöötajad.

Järgida tuleb meditsiinilaborites töötamise suuniseid (head laboritava). Järgige analüüside RIDASCREEN® kasutamisel täpselt kasutusjuhendit. Ärge kasutage proovide ega reaktiivide pipeteerimisel oma suud. Vältige haavadele ja limaskestadele sattumist. Kandke reaktiivide ja proovide käsitlemisel isikukaitsevahendeid (sobivaid kindaid, laborikitlit, kaitseprille) ja peske pärast toote kasutamist käsi. Ärge suitsetage, sööge ega jooge kohtades, kus proove käsitletakse.

Ohtlikud materjalid on tähistatud märgistamiskohustuste kohaselt.

Lisateavet ohutuskaardi kohta leiate artiklikoodi alt aadressil <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Stoppreaktiiv sisaldab väävelhapet. Vältige nahale või limaskestadele sattumist.

Kasutajad vastutavad stoppreaktiivi RIDASCREEN® **Stop** nõuetekohase jäätmekäitluse eest. Järgige riiklike jäätmekäitluse eeskirju.

Euroopa Liidu kasutajatele. Teatage kõigist tootega seotud rasketest kõrvaltoimetest ettevõttele R-Biopharm AG ja vastavatele riiklikele ametiasutustele.

8. Analüüsiprotseduur

Enne kasutamist laske stoppreaktiivil RIDASCREEN® **Stop** toatemperatuurile (20-25 °C) soojeneda.

Stoppreaktiivi RIDASCREEN® **Stop** tuleb kasutada RIDASCREEN® analüüside kasutusjuhendite kohaselt (vaadake jaotist 1. Sihtotstarve).

9. Meetodi piirangud










1. RIDASCREEN® **Stop** on kasutamiseks ainult koos RIDASCREEN® analüüsidega (vaadake jaotist 1. Sihtotstarve).
2. Seda toodet tuleb kasutada hea laboritava määruse (GLP) kohaselt. Kasutajad peavad stoppreaktiivi RIDASCREEN® **Stop** kasutamisel täpselt järgima vastava RIDASCREEN® analüüsi juhiseid.

10. Versiooniajalugu

Versiooni number	Jaotis ja tähistus
2021-12-29	Väljaande versioon

11. Sümbolite selgitus

Üldised sümbolid

	<i>In vitro</i> diagnostiliseks kasutamiseks
	Järgige kasutusjuhendit
	Partiinumber
	Kasutada enne
	Säilitamistemperatuur
	Artikli number
	Analüüside arv
	Tootmiskuupäev
	Tootja

Analüüsipõhised sümbolid

	Stoppreaktiiv
---	---------------