

RIDASCREEN® Diluent | 1

REF 3010P01-VK



1. Tiltenkt bruk

For *in vitro*-diagnostisk bruk. RIDASCREEN® Diluent | 1 (3010P01-VK) er en prøvetfortynningsbuffer beregnet for bruk med 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® Helicobacter (C2302), og RIDASCREEN® Campylobacter (C2401)-test.

Produktet er tiltenkt for profesjonell bruk.

2. Sammendrag og forklaring av testen

RIDASCREEN® Diluent | 1 selges som tilbehør til RIDASCREEN®-testene (se avsnitt 1. Tiltenkt bruk).

3. Testprinsipp

RIDASCREEN® Diluent | 1 er klar til bruk og skal brukes som beskrevet i bruksanvisningen for RIDASCREEN®-testen (se avsnitt 1. Tiltenkt bruk).

RIDASCREEN® Diluent | 1 brukes til å fortynne avføringsprøver før bruk i RIDASCREEN®-testene.

4. Medfølgende reagenser

Tabell 1: Reagenser som leveres for RIDASCREEN® Diluent | 1

Settkomponenter	Menge		Beskrivelse
Diluent 1 <i>Naturfarget lokk</i>	1 x	100 mL	Prøvetfortynningsbuffer 1, proteinbufret NaCl-løsning, klar for bruk, blåfarget; inneholder katon CG

5. Oppbevaringsinstruksjoner

Følg retningslinjene for håndtering i tabell 2 og lagre produktet direkte etter bruk i henhold til angitt informasjon. Når utløpsdatoen er overskredet eller den anbefalte lagringsperioden for det åpnete produktet har utløpt, er ikke kvalitetsgarantien lenger gyldig.

Tabell 2: Oppbevaringsforhold og informasjon

	Oppbevaringstemperatur	Maksimal lagringstid	Tilleggsmerknader om oppbevaring
uåpnet	2 - 8 °C	Kan brukes frem til den angitte utløpsdatoen	-
åpnet	2 - 8 °C	≤ 5 uker	Oppbevar ethvert reagens som ikke trengs umiddelbart i kjøleskap.

6. Nødvendige reagenser som ikke medfølger

6.1 Reagenser

Reagenser
RIDASCREEN®-test (se avsnitt 1. Tiltent bruk)

6.2 Laboratorieutstyr

Laboratorieutstyret som trengs for RIDASCREEN®-testen er nødvendig for å utføre testen (se avsnitt 1. Tiltent bruk).

7. Advarsler og forsiktighetsregler for brukerne

Kun kvalifisert laboratoriepersonell skal bruke dette produktet.

Retningslinjene for arbeid i medisinske laboratorier (god laboratoriepraksis) må følges. Følg bruksanvisningen nøye når du utfører RIDASCREEN®-testene. Ikke pipettér prøver eller reagenser med munnen. Unngå kontakt med ødelagt hud og slimhinner. Bruk personlig verneutstyr (passende hansker, labfrakk, vernebriller) når du håndterer reagenser og prøver, og vask hendene når du er ferdig med å bruke produktet. Ikke røyk, spis eller drikk i områder der prøver behandles.

Farlige materialer er angitt i samsvar med kravene til merking.

Ytterligere informasjon om sikkerhetsdatabladet (Safety Data Sheet, SDS) finnes under varenummeret på <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Prøvefortynningsbufferen 1 inneholder katon CG. Unngå kontakt med hud og slimhinner.

Brukerne er ansvarlige for riktig avhending av RIDASCREEN® Diluent | 1 etter bruk. Følg nasjonale forskrifter for avhending.

For brukere i Den europeiske union: Rapport alle alvorlige bivirkninger forbundet med produktet til R-Biopharm AG og de aktuelle nasjonale myndighetene.

8. Testprosedyre

Bring RIDASCREEN® Diluent | 1 til romtemperatur (20 - 25 °C) før bruk. RIDASCREEN® Diluent | 1 skal brukes som beskrevet i bruksanvisningen for RIDASCREEN®-testene (se avsnitt 1. Tiltent bruk).

9. Metodens begrensninger










1. RIDASCREEN® Diluent | 1 er kun for bruk med de nevnte RIDASCREEN®-testene (se avsnitt 1. Tiltent bruk).
2. Dette produktet skal brukes i samsvar med forskriften om god laboratoriepraksis (GLP). Når RIDASCREEN® Diluent | 1 brukes, må brukeren følge produsentens bruksanvisning for den respektive RIDASCREEN®-testen nøye.

10. Versjonshistorikk


Versjonsnummer	Avsnitt og betegnning
2021-12-29	Utgivelsesversjon

11. Symbolforklaring

Generelle symboler

	For <i>in vitro</i> -diagnostisk bruk
	Følg brukerhåndboken
	Batchnummer
	Brukes innen
	Oppbevaringstemperatur
	Artikkelnummer
	Antall tester
	Produksjonsdato
	Produsent

Testspesifikke symboler

	Prøvefortynningsbuffer 1
---	--------------------------