

RIDA® QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent

REF ZN1004



R-Biopharm AG, An der neuen Bergstrasse 17, 64297 Darmstadt, Tyskland

+49 (0) 61 51 81 02-0 / +49 (0) 61 51 81 02-20 / www.r-biopharm.com



1. Tiltenkt bruk

Til bruk ved *in vitro*-diagnostikk. RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent er beregnet til fortynning av ubehandlede humane avføringsprøver hos personer med symptomer på gastroenteritt som testes med RIDA®QUICK Rotavirus (N0903)- eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi (N1003)-hurtigtest.

Produktet er beregnet for profesjonell bruk.

2. Sammendrag og forklaring av testen

RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent selges som tilbehør til RIDA®QUICK Tests (se avsnitt 1. Tiltenkt bruk).

3. Testprinsipp

RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent inneholder prøvefortynningsbuffer som er klar til bruk for RIDA®QUICK Rotavirus (N0903) eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi (N1003) hurtigtest.

RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent brukes til fortynning av avføringsprøver før bruk med RIDA®QUICK Rotavirus (N0903) eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi (N1003) hurtigtest.

4. Reagenser som medfølger

Én pakke inneholder 25 hetteglass med fortynningsbuffer.

Tabell 1: Reagenser som medfølger

Settkomponenter	Mengde		Beskrivelse
Tube Gult lokk	25 x	1,5 mL	Prøvefortynningsbuffer; klar til bruk

5. Oppbevaringsinstruksjoner

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

Tabell 2: Oppbevaringsforhold og informasjon

	Oppbevaringstemperatur	Maksimal oppbevaringstid	Tilleggsmerknader om oppbevaring
uåpnet	2 - 30 °C	Kan brukes frem til angitt utløpsdato	-
åpnet	2 - 30 °C	Kan brukes frem til angitt utløpsdato	Åpnede hetteglass eller hetteglass der lokket har blitt skrudd av skal ikke spares og må kastes.

6. Nødvendige reagenser som ikke medfølger

6.1 Reagenser

Reagenser
RIDA®QUICK Rotavirus
RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi

6.2 Laboratorieutstyr

Laboratorieutstyret som trengs for RIDA®QUICK Rotavirus- eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtesten, er nødvendig for å utføre testen.

7. Advarsler og forsiktighetsregler for brukerne

Kun kvalifisert laboratoriepersonell kan bruke dette produktet.

Retningslinjene for arbeid i medisinske laboratorier (god laboratoriepraksis) må følges. Følg bruksanvisningen nøye når du bruker RIDA®QUICK Rotavirus- eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtest. Ikke pipetter prøver eller reagenser med munnen. Unngå kontakt med skadet 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) finner du under varenummeret på <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Brukerne er ansvarlige for riktig avhending av RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent etter bruk. Følg nasjonale forskrifter for avhending.

Forsikre deg om at riktig prøvemengde brukes under fortykning av prøven, og at prøvemengden ekstrahert i prøvefortynningsbufferen er korrekt under påføring av prøven.

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

8. Testprosedyre

La RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent få romtemperatur (20 - 25 °C) før bruk.

For analysering, klargjør testkassetten som beskrevet i bruksanvisningen til RIDA®QUICK Rotavirus- eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtest. Ikke bruk RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent hvis hetteglasset som inneholder prøvefortynningsbuffer- **Tube** er skadet eller ikke er forseglet før bruk. Unngå krysskontaminering generelt.

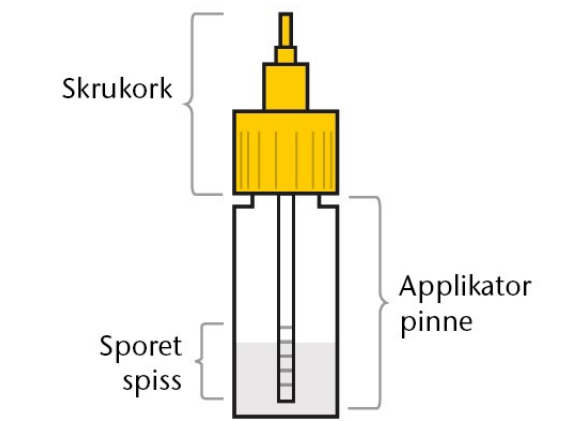
Hetteglass med prøvefortynningsbuffer- **Tube** som har vært brukt må ikke gjenbrukes.

8.1 Prøvefortynning

Skrus forsiktig av korken på prøvefortynningsbuffer- **Tube**.

Fast eller halvfast avføring

Hvis avføringen er fast eller halvfast, bruk den rillede spissen på applikatorpinnen som er festet til skrukorken til å samle opp ca. 50 - 100 mg av prøven (figur 1).



Figur 1: Utforming av prøvefortynningsbuffer- **Tube**

Merk: Samle inn prøvemateriale fra minst tre forskjellige områder av prøven for å få en prøve som er så representativ som mulig.

Plasser applikatorpinnen med prøven i prøvefortynningsbuffer- **Tube**. Skru korken godt på og rist godt for å oppnå en homogen suspensjon.

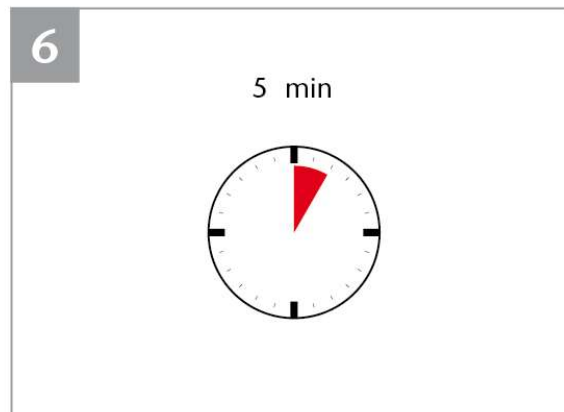
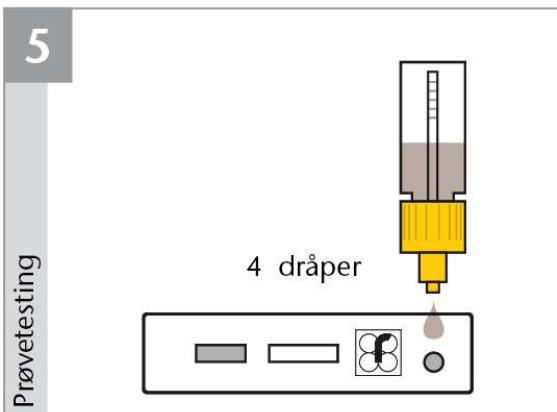
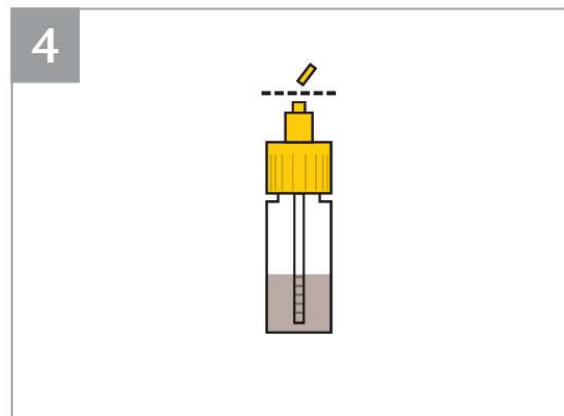
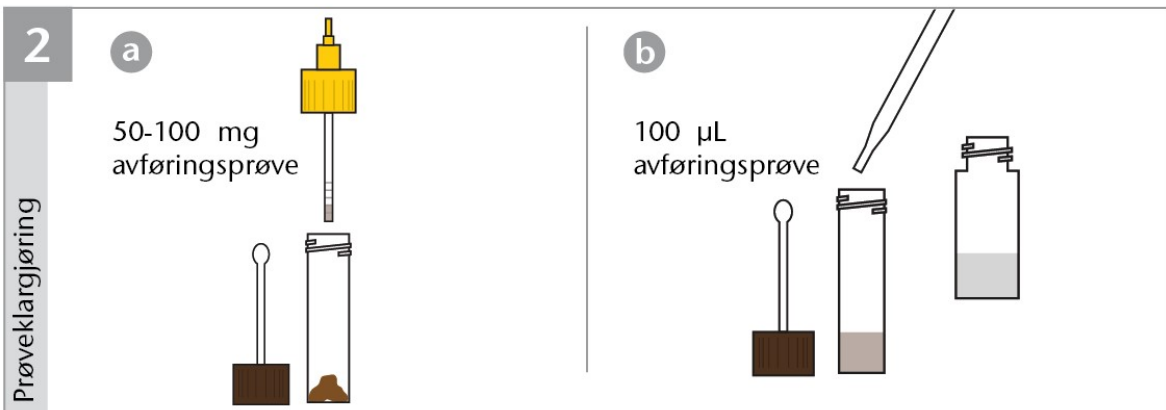
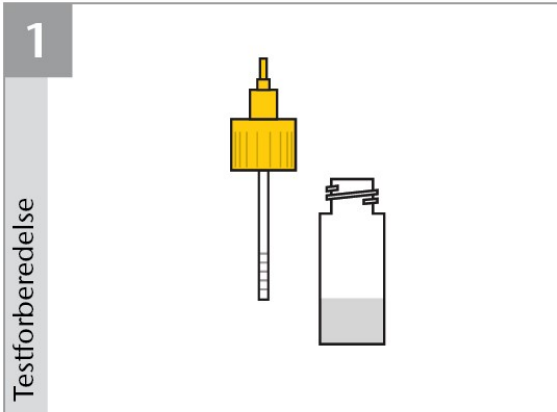
Flytende eller halvflytende avføring

Hvis avføringen er flytende eller halvflytende, bruk en engangspipette som følger med RIDA®QUICK Rotavirus eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi til å samle 100 µL av prøven (til like over den andre utbuktningen) og tilsett til prøvefortynningsbuffer- **Tube**. Skru korken godt på og rist godt for å oppnå en homogen suspensjon.

8.2 Analysering av prøver

Den homogene prøvesuspensjonen kan nå brukes i henhold til instruksjonene for RIDA®QUICK Rotavirus- eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtest. Bryt av spissen på skrukorken. Hold prøvefortynningsbuffer- **Tube** loddrett over påføringsfeltet for prøven og påfør 4 dråper i åpningen på testkassetten. Vent i 5 minutter før du leser av testresultatet. For evaluering, se instruksjonene for bruk av RIDA®QUICK Rotavirus- eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtest.

8.3 Kort prosedyre



1. Åpne skrukorken på prøvefortynningsbuffer- Tube.
2. Fortynning av prøven i prøvebufferen:
 - a. **Fast avføringsprøve:** Bruk applikatorpinnen til å samle opp 50 - 100 mg avføringsprøve.
 - b. **Flytende avføringsprøve:** Bruk engangspipetten som følger med RIDA[®]QUICK Rotavirus eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi til å samle opp 100 µL flytende avføringsprøve.
3. Skru korken godt på og bland godt til en homogen suspensjon er oppnådd.
4. Bryt av skrukorkens spiss.
5. Drypp 4 dråper i prøveapplikasjonsfeltet til RIDA[®]QUICK Rotavirus- eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus-kassetten.
6. Vent 5 minutter og les deretter av resultatet.

9. Metodens begrensninger













1. RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent er kun beregnet for bruk med RIDA[®]QUICK Rotavirus- eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtest.
2. Dette produktet bør brukes i samsvar med forskriften om god laboratoriepraksis (GLP). Når RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Sample diluent brukes, må brukeren følge produsentens instruksjoner for RIDA[®]QUICK Rotavirus- eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi-hurtigtest nøye.

10. Versjonshistorikk

Versjonsnummer	Avsnitt og benevnelse
2011-08-11	Tidligere versjon
2022-01-07	Generell revisjon og innføring av seksjonsstruktur

11. Symbolforklaring

Generelle symboler

	Til bruk ved in vitro-diagnostikk
	Følg brukerhåndboken
	Batchnummer
	Brukes innen
	Oppbevaringstemperatur
	Artikkelnummer
	Antall tester
	Produksjonsdato
	Produsent
	Produktet er ikke til personlig bruk
	Produktet er ikke beregnet på bruk utenfor et laboratorium
	Må ikke brukes på nytt

Testspesifikke symboler

	Prøvefortynningsbuffer
---	------------------------