

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. Avsedd användning

För diagnostisk *in vitro*-användning RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska är avsedd för spädning av obehandlade humana avföringsprover hos personer med symtom på gastroenterit som testas med snabbtestet RIDA®QUICK Rotavirus (N0903) eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi (N1003).

Produkten är avsedd för yrkesmässig användning.

2. Sammanfattning och förklaring av testet

RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska erbjuds som tillbehör till RIDA®QUICK Tests (se avsnitt 1. Avsedd användning).

3. Testprincip

RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska innehåller provspädningsbuffert för RIDA®QUICK Rotavirus (N0903) eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi (N1003) snabbtest.

RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska används för spädning av avföringsprover före användning med RIDA®QUICK Rotavirus (N0903) eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi (N1003) snabbtest.

4. Reagenser som ingår

En förpackning innehåller 25 provspädningsbuffertflaskor.

Tabell 1: Reagenser som ingår

Satsens komponenter	Mängd		Beskrivning
Tube Gult lock	25 ×	1,5 mL	Provspädningsbuffert, färdig att använda

5. Förvaringsanvisningar

Följ hanteringsanvisningarna i tabell 2 och förvara produkten direkt efter användning enligt den angivna informationen. Efter att utgångsdatumet har passerat eller den rekommenderade lagringsperioden för den öppnade produkten har förflutit är kvalitetsgarantin inte längre giltig.

Tabell 2: Förvaringsförhållanden och information

	Förvaringstemperatur	Längsta förvaringstid	Kompletterande anmärkningar om förvaring
oöppnad	2 - 30 °C	Kan användas fram till angivet utgångsdatum	-
öppnad	2 - 30 °C	Kan användas fram till angivet utgångsdatum	Öppnade injektionsflaskor eller injektionsflaskor vars lock har skruvats loss ska inte förvaras och måste kasseras.

6. Nödvändiga reagenser som inte medföljer

6.1 Reagenser

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

6.2 Laboratorieutrustning

Den laboratorieutrustning som behövs för SNABBTESTET RIDA®Quick Rotavirus eller snabbtestet RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi krävs för att utföra testet.

7. Varningar och försiktighetsåtgärder för användare

Endast kvalificerad laboratoriepersonal får använda denna produkt. Riktlinjerna för arbete i medicinska laboratorier (god laboratoriesed) måste följas. Följ noga bruksanvisningen när du använder RIDA®QUICK Rotavirus eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi snabbtest. Pipettera inte prover eller reagenser med munnen. Undvik kontakt med skadad hud och slemhinnor. Använd personlig skyddsutrustning (lämpliga handskar, labbrock, skyddsglasögon) vid hantering av reagenser och prover och tvätta händerna efter avslutad användning av produkten. Rök, ät eller drick inte i områden där prover hanteras.

Farliga material indikeras i enlighet med föreskrifter på märkningen. Ytterligare information om säkerhetsdatablad (Safety Data Sheets, SDS) finns under artikelnumret på <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Användarna ansvarar för korrekt bortskaffande av RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska efter användning. Följ nationella förordningar om kassering.

Se till att rätt provmängd används under provspädningen och att den mängd prov som extraheras i provspädningsbufferten är korrekt under provappliceringen.

För användare i Europeiska unionen: Rapportera alla allvarliga biverkningar som är förknippade med läkemedlet till R-Biopharm AG och relevanta myndigheter.

8. Testprocedur

Innan användning ska RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska bringas till rumstemperatur (20 - 25 °C).

För provtestning förbereder du testkassetten enligt beskrivningen i bruksanvisningen för SNABBTESTET RIDA[®]Quick Rotavirus eller SNABBTESTET RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi.

Använd inte RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska om flaskan med provspädningsbuffert [Tube] är skadad eller inte är förseglad före användning. Undvik korskontaminering i allmänhet.

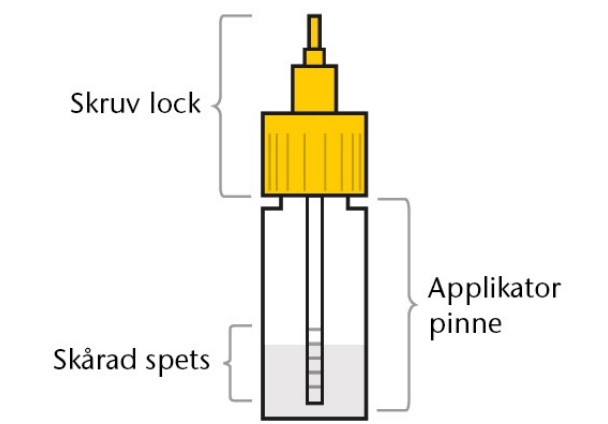
Återanvänd inte flaskor med provspädnings buffert [Tube] som redan har använts.

8.1 Provutspädning

Skruva försiktigt av skruvlocket på provspädningsbuffert [Tube].

Fast eller halvfast avföring

Om avföringen är fast eller halvfast, använd den räfflade spetsen på applikatorpinnen som är fäst vid skruvlocket för att samla in ca 50 - 100 mg av provet (figur 1).



Figur 1: Utformning av provspädningsbuffert [Tube]

Obs: Samla in provet från minst tre olika provområden för att få ett prov som är så representativt som möjligt.

Placera applikatorstickan med provet i provspädningsbuffert [Tube]. Stäng skruvlocket ordentligt och skaka väl för att få en homogen suspension.

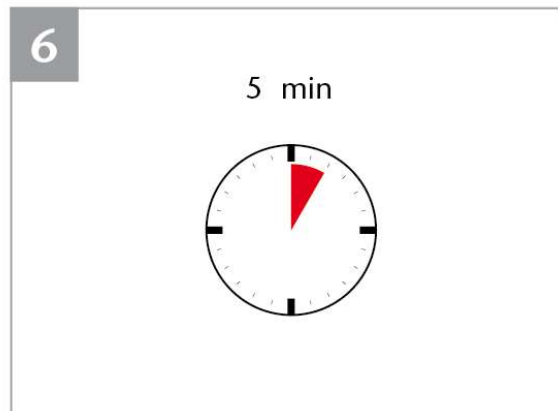
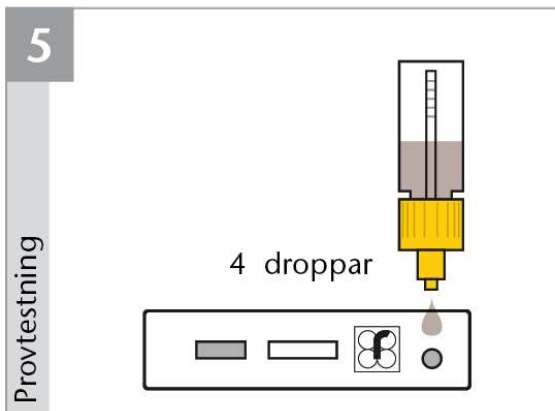
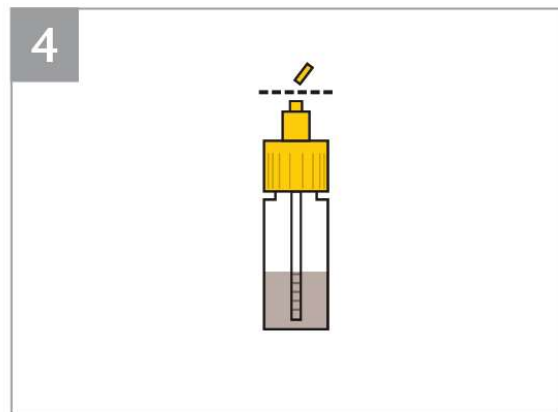
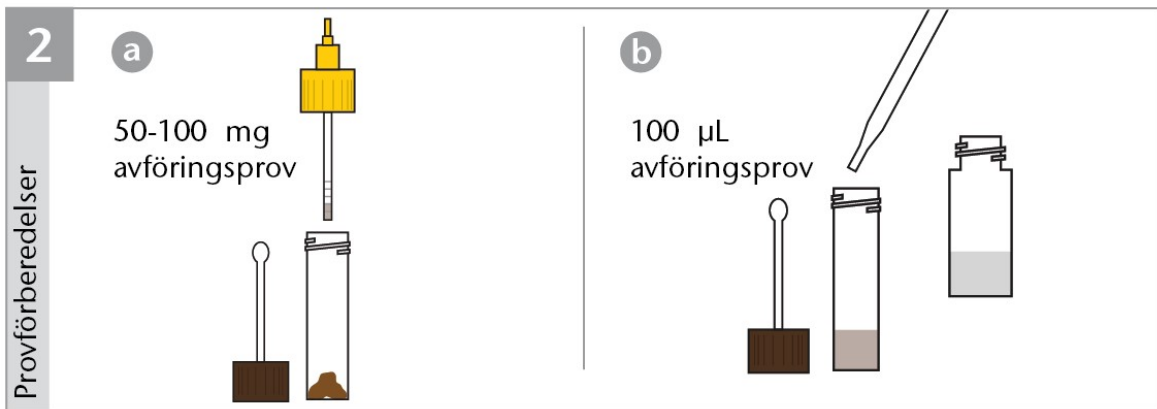
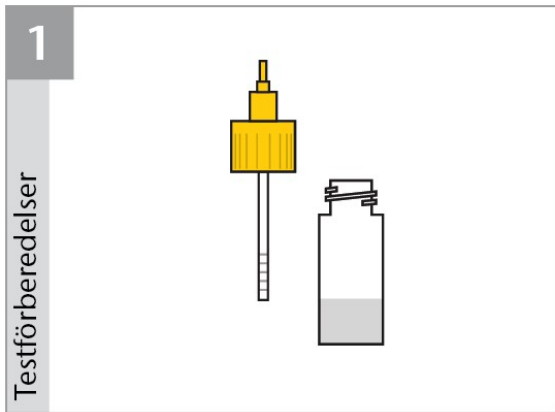
Flytande eller halvflytande avföring

Om avföringen är flytande eller halvflytande, använd en engångspipett som tillhandahålls i RIDA®QUICK Rotavirus eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi för att samla upp 100 µL av provet (till strax ovanför den andra utbuktningen) och tillsätt till provspädningsbuffert **Tube**. Stäng skruvlocket ordentligt och skaka väl för att få en homogen suspension.

8.2 Provtagning

Den homogena provsuspensionen kan nu användas enligt instruktionerna för RIDA®QUICK Rotavirus eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi snabbtest. Bryt av spetsen på skruvlocket. Håll provspädningsbuffert **Tube** upprätt över provappliceringsfältet och applicera 4 droppar i öppningen på testkassetten. Vänta 5 minuter innan testresultatet läses av. För utvärderingen, se bruksanvisningen för RIDA®QUICK Rotavirus eller RIDA®QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi snabbtest.

8.3 Kort protokoll



1. Öppna skruvlocket på provspädningsbuffert Tube.
2. Spädning av provet i provbufferten:
 - a. **Fast avföringsprov:** Använd applikatorpinnen för att samla in 50 - 100 mg avföringsprov.
 - b. **Vätskeprov på avföring:** Använd engångspipetten från RIDA[®]QUICK Rotavirus eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi för att samla in 100 µL flytande avföringsprov.
3. Stäng skruvlocket ordentligt och blanda väl tills en homogen suspension erhålls.
4. Bryt av skruvlocksspetsen.
5. Dispensera 4 droppar i provappliceringsfältet på RIDA[®]QUICK Rotavirus eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus-kassetten.
6. Vänta 5 minuter och avläs sedan resultatet.

9. Metodens begränsningar













1. RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska är endast avsedd för användning med RIDA[®]QUICK Rotavirus eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi snabbtest.
2. Denna produkt bör användas i enlighet med förordningen om god laboratoriesed (GLP). Vid användning av RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus provspädningsvätska måste operatörerna noggrant följa tillverkarens instruktioner för RIDA[®]QUICK Rotavirus eller RIDA[®]QUICK Rotavirus/Adenovirus Combi snabbtest.

10. Versionshistorik

Versionsnummer	Avsnitt och benämning
2011-08-11	Föregående version
2022-01-07	Allmän översyn och införande av sektionsstruktur

11. Symbolförklaringar

Allmänna symboler

	För in vitro-diagnostisk användning
	Se användarhandboken
	Batchnummer
	Använd före
	Förvaringstemperatur
	Artikelnummer
	Antal tester
	Tillverkningsdatum
	Tillverkare
	Produkten är inte avsedd för personligt bruk
	Produkt är inte avsedd för testning på vårdplatsen
	Endast för engångsbruk

Testspecifika symboler

	Provspädningsbuffert
---	----------------------