

Aptima™ prøvfortynningsløsning

Til bruk ved *in vitro*-diagnose.

Kun til eksport fra USA.

Beregnet bruk

Aptima-prøvefortynner kan legges til plasma- og serumprøver som testes med et Aptima kvantitativt assay. Se det aktuelle assypakningsvedlegget for å finne instruksjoner om godkjente prøvetyper. Fortynningsløsning kan tilsettes i spesifiserte mengder i prøver med lavt volum, for å oppnå det minste prøvevolumet som kreves, eller i prøver med analyttnivåer som er over den øvre grensen for kvantitering, for å få et kvantitativt resultat.

Prinsipper for prosedyren

Aptima-prøvefortynner brukes til å fortynne plasmaprøver i sekundære Aptima alikvot prøverør (SAT). Se det aktuelle assypakningsvedlegget for å finne instruksjoner om prøvetyper som kan fortynnes og klargjøring av fortynnete prøver.

Reagenser

Merknad: For informasjon om eventuelle fare- og sikkerhetssetninger som kan være forbundet med reagenser, se Safety Data Sheet Library (HMS-biblioteket) på www.hologic.com/sds.

Aptima-prøvefortynner, kat. No. PRD-03003

(oppbevares ved 15 °C til 30 °C ved mottak)

Symbol	Komponent	Mengde
DIL	Prøvefortynningsløsning Bufret løsning.	4 X 30 ml

Materialer som er nødvendige, men leveres separat

Merknad: Materialer som er tilgjengelige fra Hologic, har katalognumre oppført.

Merknad: Aptima alikvot prøverør (SAT-er) og transportprøvehetter er til generell laboratoriebruk og er ikke beregnet spesielt på en bestemt IVD-test.

Materiale	Katalognr.
Aptima alikvot prøverør (SAT-er) (100 per pakke)	503762
Transportrørlokk (100 per pakke)	504415
Kalibrerte pipetter	—
Pipettespisser med aerosolbarriere	—

Advarsler og forholdsregler

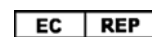
- A. Til bruk ved *in vitro*-diagnose.
- B. Se det aktuelle assaypakkingsvedlegget for å finne instruksjoner om godkjente prøvetyper samt flere advarsler og forholdsregler.
- C. Bruk bare levert eller spesifisert engangs laboratorievare.
- D. Bruk rutinemessige forholdsregler for laboratoriet. Ikke spis, drikk eller røyk i angitte arbeidsområder. Bruk puddefrie engangshansker, vernebriller og laboratoriefrakker ved håndtering av prøver og reagenser. Vask hendene grundig etter å ha håndtert prøver og reagenser.
- E. Utvis varsomhet for å unngå krysskontaminasjon under prøvehåndteringstrinnene. Prøver kan inneholde store mengder målorganismer. Sørg for at prøvebeholderne ikke kommer i kontakt med hverandre, og kast brukt materiale slik at det ikke holdes/føres over åpne beholdere. Hvis hansker kommer i kontakt med prøven, må disse hanskene skiftes for å unngå krysskontaminasjon.
- F. Ikke bruk denne fortynningsløsningen etter utløpsdatoen.

Krav til oppbevaring og håndtering

Oppbevar Aptima prøvefortynningsløsning ved 15 °C til 30 °C. Når en flaske med fortynningsløsning er åpnet, kan den brukes i opptil 30 dager. Sett lokk på flasken med fortynningsløsning umiddelbart etter bruk.

Prøvefortynning og testprosedyre

Se pakkingsvedlegget for det relevante assayet for informasjon om fortykning og testprosedyrer.



Hologic, Inc.
10210 Genetic Center Drive
San Diego, CA 92121 USA

EMERGO EUROPE
Molenstraat 15
2513 BH, Haag
Nederland

Kundestøtte: +1 844 Hologic (+1 844 465 6442)
customersupport@hologic.com

Teknisk support: +1 888 484 4747
molecularsupport@hologic.com

Du finner flere kontaktopplysninger på www.hologic.com.

Hologic, Aptima og tilknyttede logoer er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Hologic, Inc. og/eller dets datterselskaper i USA og/eller andre land.

Alle andre varemerker som kan finnes i dette pakkingsvedlegget, eies av sine respektive eiere.

Dette produktet kan være dekket av ett eller flere patenter i USA, som kan identifiseres på www.hologic.com/patents.

© 2015 Hologic, Inc. Med enerett.

AW-12051-1801 Rev. 003

2015-06