

Aptima analysevæskekit (Panther™-system)

Til *in vitro* diagnostisk brug.

Tilsigtet anvendelse

Aptima analysevæskekit er til brug på Panther-systemet.

Vedlagte materialer

Bemærk: For oplysninger om enhver fare og sikkerhedsdeklæringer, der kan være tilknyttet reagenser, henvises til Safety Data Sheet Library (Arkivet med sikkerhedsdataark) på www.hologic.com/sds.

Aptima analysevæskekit (Kat. nr. 303014)

(Opbevares ved 15 °C til 30 °C ved modtagelsen)

Symbol	Komponent	Kvantitet
W	Aptima vaskeopløsning <i>10 mM HEPES bufferopløsning, der indeholder mindre end 2 % konserveringsmiddel.</i>	1 x 2,9 L
O	Aptima oliereagens <i>Silikoneolie.</i>	1 x 260 mL
DF	Aptima buffer til deaktiveringsvæske <i>800 mM bikarbonatbufferopløsning.</i>	1 x 1,4 L

Advarsler og forholdsregler

- A. Rutinemæssige laboratorieforholdsregler skal følges.
- B. Undgå mikrobiel og ribonukleasekontaminering af Aptima analysevæsker.

Krav til opbevaring og håndtering

- A. Opbevar de uåbnede Aptima analysevæsker ved 15 °C til 30 °C.
- B. Efter åbning er Aptima analysevæsker stabile i 60 dage.
- C. Må ikke bruges efter udløbsdatoen.

Fremgangsmåde

Udskift flaskerne i universalvæskeskuffen, når systemet giver meddelelse derom. Se *Panther System Operator's Manual* (brugervejledning til Panther-systemet).



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

Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

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

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

For yderligere kontaktoplysninger henvises til www.hologic.com.

Hologic, Aptima, og Panther er varemærker og/eller registrerede varemærker, der tilhører Hologic, Inc. og/eller deres datterselskaber i USA og/eller andre lande. Alle andre varemærker, der måtte findes i denne indlægsseddel, tilhører de respektive ejere.

©2001–2017 Hologic, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

502181DA Rev. 002
2017-04