

Aptima Auto Detect Kit

För *in vitro*-diagnostiskt bruk.

Rx only

Avsedd användning

Aptima Autodetekteringssats ska användas med Leader™ HC+ luminometer och Tigris™ instrumentsystem.

Tillhandahållen materiel

Aptima Autodetekteringssats – Artikelnr 301048

Symbol	Komponent	Beskrivning	Antal
R1	Aptima Auto Detect 1	Vattenlösning innehållande 0,1 % väteperoxid och har salpetersyrakoncentrationen 0,001 mol/L	1 x 245 mL
R2	Aptima Auto Detect 2	Natriumhydroxidkoncentrationen 1,6 mol/L	1 x 245 mL

Varningar och försiktighetsåtgärder

A. För *in vitro*-diagnostiskt bruk.

- B. Undvik att Auto Detect 2 kommer i kontakt med hud, ögon och slemhinnor. Skölj med vatten om denna vätska kommer i kontakt med hud och ögon. Vid vätskespill, späd med vatten innan du torkar torr.
- C. Vissa reagenser i den här satsen är märkta med risk- och säkerhetssymboler.

Obs! Faroinformation för märkning av globalt marknadsförda produkter återspeglar klassificeringar för säkerhetsdatablad (SDS) i USA och EU. Information om specifik faroinformation för din region finns i regionsspecifika säkerhetsdatablad i Safety Data Sheet Library (bibliotek med säkerhetsdatablad) på www.hologicds.com.

Faroinformation för USA



Auto Detect 2

SODIUM HYDROXIDE 5 – 10%

DANGER

H314 – Causes severe skin burns and eye damage

P260 – Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray

P264 – Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling

P280 – Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection

P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician

P305 + P351 + P338 – IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing

P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician

P303 + P361 + P353 – IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower

P363 – Wash contaminated clothing before reuse

P304 + P340 – IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing

P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician

P301 + P330 + P331 – IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting

P405 – Store locked up

Faroinformation för EU



Auto Detect 2

NATRIUMHYDROXID 5 – 10%

Fara

H314 - Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon

P280 - Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd

P260 - Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej

P303 + P361 + P353 - VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha

P280 - Använd ögonskydd/ansiktsskydd

P305 + P351 + P338 - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja

P310 - Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare

Förvaring och hantering

Vätskorna i Aptima Auto Detect-SATS ska förvaras vid 15 – 30 °C. Om vätskorna fryser under transport eller vid förvaring kan en utfällning bildas. Uppvärmning av vätskor till 37 – 60 °C underlättar upplösning av utfällningen. Om uppvärmning krävs ska vätskorna få svalna till rumstemperatur och blandas ordentligt före användning. Vätskor måste ha temperaturen 18 – 28 °C före användning med Leader HC+ luminometer och 15 – 30 °C före användning med Tigris- systemet.

Förfarande

1. Avlägsna de befintliga Auto Detect 2-flaskorna.
2. Installera de nya Auto Detect 2-flaskorna i instrumentet såsom beskrivs i respektive instruments användarhandbok.

Metodanmärkning

1. Se till att instrumentet flödas med Auto Detect före användning.
2. Tänkbara felkällor inkluderar användarfel vid installation av flaskor eller användning av utgångna Auto Detect 1 eller Auto Detect 2.



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

Kundsupport: +1 800 442 9892
customersupport@hologic.com

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

Besök www.hologic.com för ytterligare kontaktinformation.



Hologic N.V.

Da Vincilaan 5
1930 Zaventem
Belgium

Denna produkt kan omfattas av ett eller flera USA-patent som identifieras på www.hologic.com/patents.

©2001-2018 Hologic, Inc. Med ensamrätt.

IN0055-01-SV Rev. 003
2018-05